

Vetreria Soffiata



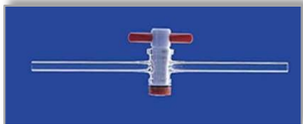
ENRICO BRUNO s.r.l.

www.enrico-bruno.it

ARTICOLO	PAGINA
Acidimetri	43
Agitatori	40, 41, 42
Anelli di Rasching	30
Anelli di tenuta in teflon per giunti ROTULEX.	34
Apparecchio d'estrazione per tensioattivi	46
Apparecchio di Marcusson	44
Apparecchio per la determinazione dei residui di "DITIOCARBAMMATI"	46
Apparecchio per la determinazione dell'anidride solforosa (SO ₂) nei vini	46
Apparecchio per la determinazione dell'anidride solforosa (SO ₂) nelle conserve vegetali	46
Apparecchio per la determinazione dell'arsenico e dell'antimonio nei metalli	45
Apparecchio per la determinazione dell'arsenico negli acciai secondo Ledebur	46
Apparecchio per la determinazione dell'azoto secondo Kjeldahl	43
Apparecchio per la distillazione dei cianuri	47
Apparecchio secondo Anthes	32
Apparecchio secondo Thiele	32
Beute per vuoto	13
Bicchieri termostato	51
Bottiglie di Woulff	51
Bottiglie per lavaggio gas	14
Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel	13, 14
Calcimetri	42
Capillari per punto fusione	32
Capsule di sbloccaggio in polyamide	39
Cilindro Fresenius	48
Cilindro per analisi terreni	48
Cilindro per areometria	48
Cilindro per bilance idrostatiche	48
Cilindro secondo le norme A.S.T.M. E 133	48
Cilindro senza becco per alcolometri	48
COD	25
Colonne Hempel	30
Colonne per cromatografia	25, 26, 27, 28, 29
Colonne per cromatografia "FLASH"	25
Colonne secondo Vigreux	29, 30
Connettori in plastica, con tappo forato GL e o-ring al silicone.	33
Contabelle	21
Convogliatore di frazione	37
Corpi centrali estrattori Soxhlet	22
Distillatori	44, 45
Dosatori automatici	53, 54
Estrattori	23
Filtri di WITT	51
Ghiera metallica a tre segmenti	51
Gorgogliatori per prelievo campioni	49
Grasso al silicone per vetreria	7
Guarnizioni in nitrile per tappi forati, per ghiera chiusura flange	40, 51
Imbuti gocciolatori	16, 17
Imbuti per polveri	12
Imbuti per solidi	12
Imbuti separatori	15, 16, 17, 18
Levigatori	48

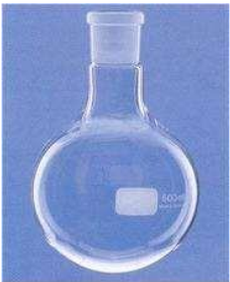
Matracci Babcock	53
Matracci Erlenmeyer	13
Matracci Kohlrausch	53
Matracci per analisi perfosfati	53
Matracci per la determinazione del carbonio organico	53
Matracci per la determinazione dello iodio	12
Matracci per viscosimetro di Engler	53
Matracci Saybolt	53
Navicelle per pesata	30
Nebulizzatori per cromatografia	29
Pallone per evaporatore	23, 24
Palloni	8, 9, 10, 11
Palloni di Schlenk	21
Palloni per distillazione	11, 12
Palloni secondo Claisen	12
Palloni secondo le norme A.S.T.M. E 133	11
Pesa acidi secondo Lunge	47
Pescante per bottiglie Drechsel	14
Picnometri	47
Pinze a molla per giunti ROTULEX	34
Pinze KECK per raccordi conici	33
Pipette per prelievo campioni gas	14, 15
Pompe ad acqua	25
Protezione antispruzzo per evaporatore rotante	24
Provette fondo tondo	22, 54
Provette secondo norme A.S.T.M.	53
Provettoni	24, 25
Raccordi conici normalizzati	33
Raccordi doppi con oliva	52
Raccordi misti, cono maschio e raccordo a vite GL, vetro borosilicato	39
Raccordi misti, cono maschio e raccordo a vite SVL, vetro borosilicato	39
Raccordi sferici	33, 34
Reattori	49, 50
Refrigerante secondo Liebig	18, 19
Refrigerante a serpentino	19
Refrigerante a bolle, secondo Allhin	19
Refrigerante con serpentino, secondo Dimroth	20
Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies	20
Refrigerante ad aria	20
Refrigerante a serpentino, incamiciato	21
Refrigeranti di FRIEDRICH	21
Refrigerante modello Dewar	21
Refrigeranti a bolle per estrattori Soxhlet	22
Rubinetti	5, 6, 7
Rubinetti per essiccatori	37
Sistema di filtrazione	51, 52
Spruzzette	14
Tappi	52
Tappi a vite chiusi GL in PP	38
Tappi chiusi per Rodaviss	40
Tappi forati per "Rodaviss", in resina di melamina resistente fino a 250°	40
Tappo forato GL 14 con guarnizione silicone/ptfe foro 6mm	39
Tappo forato SVL 15 con guarnizione gomma foro 8mm	39
Teste antispruzzo con raccordo corto inclinato, vetro borosilicato.	36

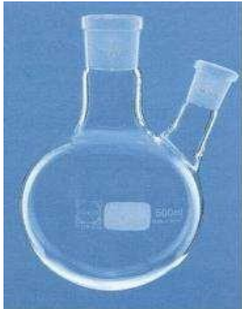
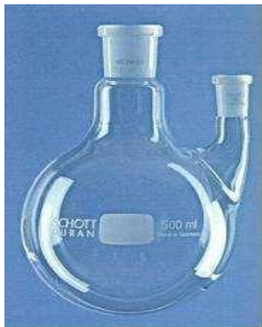
Teste antispruzzo con raccordo lungo, vetro borosilicato.	36
Teste di distillazione	35
Tubi a bolle per refrigeranti	52
Tubi a serpentino per refrigeranti	53
Tubi colorimetrici di Nessler	31
Tubi di sicurezza	15
Tubi immissione aria	38
Tubi per cloruro di calcio	31, 32
Tubo di raccordo per evaporatore	24
Voltmetro di Hoffmann	42
Volumenometro di Le Chatellier	53

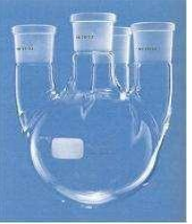
Codice	Descrizione	Confezion.	Prodotto
Maschi in PTFE, per rubinetti ad una via.			
100-01	Maschi PTFE NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
100-02	Maschi PTFE NS 14,5 foro 2/2,5mm	1	
100-03	Maschi PTFE NS 18,8 foro 4mm	1	
100-04	Maschi PTFE a puntina per Pellet NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
Rubinetti ad una via, forma diritta, vetro borosilicato, maschio vetro.			
1150001	Rubinetti ad una via NS 12,5 foro 2,5mm, maschio vetro pieno, attacchi d.e. 8mm sp. 1,5mm	1	
1150002	Rubinetti ad una via NS 14,5 foro 2,5mm, maschio vetro pieno, attacchi d.e. 9mm sp. 1,5mm	1	
1150003	Rubinetti ad una via NS 18,8 foro 4mm, maschio vetro pieno, attacchi d.e. 13mm sp. 1,5mm	1	
1150004	Rubinetti ad una via NS 18,8 foro 6mm, maschio vetro pieno, attacchi d.e. 13mm sp. 1,5mm	1	
Rubinetti ad una via, forma diritta, vetro borosilicato, maschio vetro soffiato			
101-12	Rubinetti ad una via NS 14,5 foro 2,5mm, maschio vetro soffiato	1	
101-13	Rubinetti ad una via NS 18,8 foro 4mm, maschio vetro soffiato	1	
Rubinetti ad una via, forma diritta, vetro borosilicato, attacchi in tubo capillare, maschio vetro.			
102-01	Rubinetti ad una via NS 12,5 foro 1,6 mm, maschio vetro pieno, attacchi capillare	1	
102-02	Rubinetti ad una via NS 14,5 foro 2,5 mm, maschio vetro pieno, attacchi capillare	1	
Rubinetti ad una via, forma diritta, vetro borosilicato, maschio teflon.			
1150401	Rubinetti ad una via NS 12,5 foro 2,5 mm, maschio PTFE, attacchi d.e. 8mm sp. 1,5mm	1	
1150402	Rubinetti ad una via NS 14,5 foro 2,5 mm, maschio PTFE, attacchi d.e. 9mm sp. 1,5mm	1	
1150403	Rubinetti ad una via NS 18,8 foro 4 mm, maschio PTFE, attacchi d.e. 13mm sp. 1,5mm	1	
1150404	Rubinetti ad una via NS 18,8 foro 6 mm, maschio PTFE, attacchi d.e. 13mm sp. 1,5mm	1	
Rubinetti ad una via, forma diritta, vetro borosilicato, attacchi in tubo capillare, maschio teflon.			
104-01	Rubinetti ad una via NS 12,5 foro 1,6mm, maschio PTFE, attacchi capillare	1	
104-02	Rubinetti ad una via NS 14,5 foro 2,5mm, maschio PTFE, attacchi capillare	1	
Rubinetti a puntina, vetro borosilicato, maschio vetro.			
105-01	Rubinetti a puntina NS 12,5 foro 1,5/2mm, maschio vetro	1	
Rubinetti a puntina, vetro borosilicato, maschio teflon.			
106-01	Rubinetti a puntina NS 12,5 foro 1,5/2mm, maschio PTFE	1	
Rubinetti diritti, vetro borosilicato, con valvola a spillo, foro 0-3mm.			
106-02	Rubinetto diritti con valvola a spillo foro 0-3mm	1	

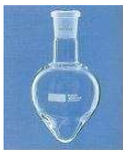
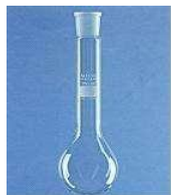
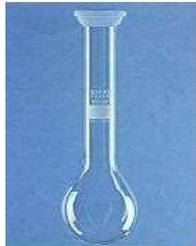
Codice	Descrizione	Confezion.	Prodotto
Rubinetti a squadra, vetro borosilicato, maschio teflon.			
107-01	Rubinetto a squadra, NS 12,5 foro 1,5/2mm, maschio PTFE	1	
Rubinetti a squadra, vetro borosilicato, con valvola a spillo, foro 0-3mm.			
107-02	Rubinetto a squadra con valvola a spillo foro 0-3mm	1	
Rubinetti a due vie, con due fori diagonali, maschio vetro, vetro borosilicato.			
108-01	Rubinetto a due vie parallele, NS 14,5 foro 1,6mm, attacchi diam. 8mm, maschio vetro	1	
108-02	Rubinetto a due vie parallele, NS 18,8 foro 2,5mm, attacchi diam. 9mm, maschio vetro	1	
Rubinetti a due vie, con due fori diagonali, maschio teflon, vetro borosilicato.			
109-01	Rubinetto a due vie parallele, NS 14,5 foro 1,6mm, attacchi diam. 8mm, maschio PTFE	1	
109-02	Rubinetto a due vie parallele, NS 18,8 foro 2,5mm, attacchi diam. 9mm, maschio PTFE	1	
Rubinetti a tre vie, forma a "T", maschio vetro, vetro borosilicato.			
112-01	Rubinetto a tre vie "T" NS 14,5 foro 2,5mm, attacchi diam. 9mm, maschio vetro	1	
112-02	Rubinetto a tre vie "T" NS 18,8 foro 4mm, attacchi diam. 10mm, maschio vetro	1	
Rubinetti a tre vie, forma a "T", maschio teflon, vetro borosilicato.			
113-01	Rubinetto a tre vie "T" NS 14,5 foro 1,6mm, attacchi diam. 8mm, maschio PTFE	1	
113-02	Rubinetto a tre vie "T" NS 18,8 foro 2,5mm, attacchi diam. 9mm, maschio PTFE	1	
Rubinetti per vuoto con pozzetto e maschio in vetro soffiato, vetro borosilicato.			
116-01	Rubinetto x vuoto con pozzetto, forma diritta, NS 14,5 foro 2/2,5mm	1	
116-02	Rubinetto x vuoto con pozzetto, forma diritta, NS 18,8 foro 2/2,5mm	1	
116-03	Rubinetto x vuoto con pozzetto, forma diritta, NS 21 foro 4mm	1	
Rubinetti per vuoto con pozzetto, con scarico laterale e maschio vetro soffiato, borosilicato.			
117-01	Rubinetto x vuoto con pozzetto, scarico laterale, NS 14,5 foro 2/2,5mm	1	
117-02	Rubinetto x vuoto con pozzetto, scarico laterale, NS 18,8 foro 2/2,5mm	1	
117-03	Rubinetto x vuoto con pozzetto, scarico laterale, NS 21 foro 4mm	1	
Rubinetti per vuoto con scarico verticale, maschio vetro soffiato, vetro borosilicato.			
118-01	Rubinetto x vuoto con pozzetto, scarico verticale, NS 14,5 foro 2,5mm	1	
118-02	Rubinetto x vuoto con pozzetto, scarico verticale, NS 18,8 foro 2,5mm	1	
118-03	Rubinetto x vuoto con pozzetto, scarico verticale, NS 21 foro 4mm	1	
Rubinetti per vuoto forma a "T" a tre vie, maschio vetro soffiato, vetro borosilicato.			
119-01	Rubinetto x vuoto con pozzetto, forma "T", NS 14,5 foro 2/2,5mm	1	
119-02	Rubinetto x vuoto con pozzetto, forma "T", NS 18,8 foro 2/2,5mm	1	
119-03	Rubinetto x vuoto con pozzetto, forma "T", NS 21 foro 4mm	1	
Rubinetti per vuoto, ad una via, maschio vetro soffiato con molla di ritegno, vetro borosilicato.			
120-01	Rubinetto per alto vuoto, ad una via, maschio soffiato con molla di ritegno, NS 14,5 foro 2,5mm	1	
120-02	Rubinetto per alto vuoto, ad una via, maschio soffiato con molla di ritegno, NS 18,8 foro 4mm	1	
Rubinetti per vuoto, a due vie, maschio vetro soffiato con molla di ritegno, vetro borosilicato.			
120-11	Rubinetto per alto vuoto, a due vie, maschio soffiato con molla di ritegno, NS 14,5 foro 2,5mm	1	
120-12	Rubinetto per alto vuoto, a due vie, maschio soffiato con molla di ritegno, NS 18,8 foro 4mm	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	Prodotto
Grasso al silicone per vetreria			
GS0050	Grasso al silicone per vetreria (barattolo gr.50)	1	
GS1000	Grasso al silicone per vetreria (barattolo kg.1)	1	
GSV0100	Grasso al silicone per alto vuoto (barattolo gr. 100)	1	
GSV1000	Grasso al silicone per alto vuoto (barattolo kg. 1)	1	
Rubinetti per vuoto, ad una via, maschio vetro soffiato completamente in vetro, dado sagomato e rondella in PTFE, molla antigrippaggio in acciaio, vetro Duran			
120-31	Rubinetti per vuoto, diritti ad una via, maschio vetro "total glass", NS 14,5 foro 2,5mm, dado sagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
120-32	Rubinetti per vuoto, diritti ad una via, maschio vetro "total glass", NS 18,5 foro 4mm, dado sagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
120-33	Rubinetti per vuoto, diritti ad una via, maschio vetro "total glass", NS 21,5 foro 6mm, dado sagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
Rubinetti per vuoto, a due vie parallele, maschio vetro soffiato completamente in vetro, dado sagomato e rondella in PTFE, molla antigrippaggio in acciaio, vetro Duran			
120-41	Rubinetti per vuoto, a due vie parallele, maschio vetro "total glass", NS 14,5 foro 1,4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
120-42	Rubinetti per vuoto, a due vie parallele, maschio vetro "total glass", NS 18,5 foro 2,5mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
120-43	Rubinetti per vuoto, a due vie parallele, maschio vetro "total glass", NS 21,5 foro 4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
Rubinetti per vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro soffiato completamente in vetro, dado sagomato e rondella in PTFE, molla antigrippaggio in acciaio, vetro Duran			
120-51	Rubinetti per vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro "total glass", NS 14,5 foro 1,4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
120-52	Rubinetti per vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro "total glass", NS 18,5 foro 2,5mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
120-53	Rubinetti per vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro "total glass", NS 21,5 foro 4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio		
Rubinetti per alto vuoto, ad una via, maschio vetro soffiato completamente in vetro, dado sagomato e rondella in PTFE, molla antigrippaggio in acciaio, maschio e femmina numerati, vetro Duran			
120-61	Rubinetti per alto vuoto, diritti ad una via, maschio vetro "total glass", NS 14,5 foro 2,5mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
120-62	Rubinetti per alto vuoto, diritti ad una via, maschio vetro "total glass", NS 18,5 foro 4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
120-63	Rubinetti per alto vuoto, diritti ad una via, maschio vetro "total glass", NS 21,5 foro 6mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
Rubinetti per alto vuoto, a due vie parallele, maschio vetro soffiato completamente in vetro, dado sagomato e rondella in PTFE, molla antigrippaggio in acciaio, maschio e femmina numerati, vetro Duran			
120-71	Rubinetti per alto vuoto, a due vie parallele, maschio vetro "total glass", NS 14,5 foro 1,4mm, dado sagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
120-72	Rubinetti per alto vuoto, a due vie parallele, maschio vetro "total glass", NS 18,5 foro 2,5mm, dado sagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
120-73	Rubinetti per alto vuoto, a due vie parallele, maschio vetro "total glass", NS 21,5 foro 4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
Rubinetti per alto vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro soffiato completamente in vetro, dado sagomato e rondella in PTFE, molla antigrippaggio in acciaio, maschio e femmina numerati, vetro Duran			
120-81	Rubinetti per alto vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro "total glass", NS 14,5 foro 1,4mm, dado sagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
120-82	Rubinetti per vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro "total glass", NS 18,5 foro 2,5mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		
120-83	Rubinetti per vuoto, a tre vie, forma a "T", maschio vetro "total glass", NS 21,5 foro 4mm, dadosagomato e rondella PTFE, molla antigrippaggio, maschio e femmina numerati		

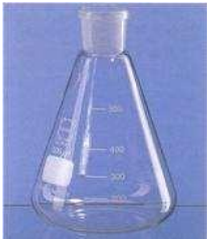
Codice	Descrizione	Confezion.	
Palloni fondo piano, cono normalizzato, vetro borosilicato			
1006017	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 50, NS 29/32	1	
1006023	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 100, NS 24/29	1	
1006024	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 100, NS 29/32	1	
1006029	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 150, NS 29/32	1	
1006036	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 250, NS 29/32	1	
1006044	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 500, NS 29/32	1	
1006054	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 1000, NS 29/32	1	
1006063	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 2000, NS 29/32	1	
Palloni fondo piano, cono normalizzato, vetro Duran			
1011212	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 25, NS 14/23	1	
1011213	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 25, NS 29/32	1	
1011214	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 50, NS 14/23	1	
1011215	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 50, NS 19/26	1	
1011216	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 50, NS 24/29	1	
1011217	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 50, NS 29/32	1	
1011217	Palloni fondo piano, vetro Duran®, ml 50, NS 29/32	1	
1011221	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 100, NS 14/23	1	
1011223	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 100, NS 19/26	1	
1011224	Palloni fondo piano, vetro Duran®, ml 100, NS 29/32	1	
1011236	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 250, NS 29/32	1	
1011244	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 500, NS 29/32	1	
1011254	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 1000, NS 29/32	1	
1011263	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 2000, NS 29/32	1	
1011268	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 3000, NS 29/32	1	
1011271	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 4000, NS 29/32	1	
1011272	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 4000, NS 45/40	1	
1011273	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 5000, NS 29/32	1	
1011274	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 5000, NS 45/40	1	
1011276	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 6000, NS 29/32	1	
1011277	Palloni fondo piano, vetro Duran, ml 6000, NS 45/40	1	
1011286	Palloni fondo piano, vetro Duran, Lt 10, NS 29/32	1	
1011287	Palloni fondo piano, vetro Duran, Lt 10, NS 45/40	1	
Palloni fondo tondo, cono normalizzato, vetro borosilicato			
1008015	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 50, NS 19/26	1	
1008017	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 50, NS 29/32	1	
1008021	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 100, NS 14/23	1	
1008022	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 100, NS 19/26	1	
1008023	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 100, NS 24/29	1	
1008024	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 100, NS 29/32	1	
1008029	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 150, NS 29/32	1	
1008063	Palloni fondo piano, vetro borosilicato, ml 2000, NS 29/32	1	
Palloni fondo tondo, cono normalizzato, vetro Duran			
1011107	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 5, NS 14/23	1	
1011108	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 10, NS 14/23	1	
1011113	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 25, NS 14/23	1	
1011114	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 25, NS 29/32	1	
1011116	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 50, NS 14/23	1	
1011117	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 50, NS 29/32	1	
1011121	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 100, NS 14/23	1	
1011124	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 100, NS 29/32	1	
1011136	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 250, NS 29/32	1	
1011144	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 500, NS 29/32	1	
1011154	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 1000, NS 29/32	1	
1011163	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 2000, NS 29/32	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
1011168	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 3000, NS 29/32	1	
1011171	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 4000, NS 29/32	1	
1011172	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 4000, NS 45/40	1	
1011173	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 5000, NS 29/32	1	
1011174	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 5000, NS 45/40	1	
1011176	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 6000, NS 29/32	1	
1011177	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 6000, NS 45/40	1	
1011186	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 10000, NS 29/32	1	
1011187	Palloni fondo tondo, vetro Duran, ml 10000, NS 45/40	1	
Palloni fondo sferico, due colli, collo centrale ed un collo laterale angolato, coni normalizzati, vetro Pyrex/Duran.			
1037016	Palloni vetro borosilicato, ml 50, centr. NS 14/23, lat.ang. NS 14/23	1	
1037017	Palloni vetro borosilicato, ml 50, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 14/23	1	
1037023	Palloni vetro borosilicato, ml 100, centr. NS 14/23, lat.ang. NS 14/23	1	
1037024	Palloni vetro borosilicato, ml 100, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 14/23	1	
1037035	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 14/23	1	
1037036	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037043	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 14/23	1	
1037044	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037053	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 100, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 14/23	1	
1037054	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037062	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 14/23	1	
1037063	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037068	Palloni vetro Duran, ml 3000, centr. NS 29/32, at.ang. NS 29/32	1	
1037069	Palloni vetro Duran, ml 3000, centr. NS 45/40, lat.ang. NS 29/32	1	
1037071	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037072	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr. NS 45/40, lat.ang. NS 29/32	1	
1037073	Palloni vetro Duran, ml 5000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037074	Palloni vetro Duran, ml 5000, centr. NS 45/40, lat.ang. NS 29/32	1	
1037076	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 6000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
1037076	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 10000, centr. NS 29/32, lat.ang. NS 29/32	1	
Palloni fondo sferico, due colli, collo centrale ed un collo laterale parallelo, coni normalizzati, vetro Pyrex/Duran.			
1038016	Palloni vetro borosilicato, ml 50, centr. NS 14/23, lat.paral. NS 14/23	1	
1038017	Palloni vetro borosilicato, ml 50, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 14/23	1	
1038023	Palloni vetro borosilicato, ml 100, centr. NS 14/23, lat.paral. NS 14/23	1	
1038024	Palloni vetro borosilicato, ml 100, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 14/23	1	
1038035	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 14/23	1	
1038036	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038043	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 14/23	1	
1038044	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038053	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 14/23	1	
1038054	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038062	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 14/23	1	
1038063	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038068	Palloni vetro Duran, ml 3000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038069	Palloni vetro Duran, ml 3000, centr. NS 45/40, lat.paral. NS 29/32	1	
1038071	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038072	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr. NS45/40, lat.paral. NS 29/32	1	
1038073	Palloni vetro Duran, ml 5000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038074	Palloni vetro Duran, ml 5000, centr. NS 45/40, lat.paral. NS 29/32	1	
1038076	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 6000, centr. NS 29/32, lat.paral. NS 29/32	1	
1038086	Palloni vetro Pyrex/Duran, ml 10000, centr. N S29/32, lat.paral. NS 29/32	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Palloni fondo sferico, tre colli, collo centrale e due colli laterali angolati, con normalizzati, vetro Pyrex/Duran.			
1039016	Pallone vetro borosilicato, ml 50, centr.14/23, 2lat. angolati 14/23	1	
1039017	Pallone vetro borosilicato, ml 50, centr.29/32,2 lat. angolati 14/23	1	
1039023	Pallone vetro borosilicato, ml 100, centr.14/23,2 lat. angolati 14/23	1	
1039024	Pallone vetro borosilicato, ml 100, centr.29/32,2 lat. angolati 14/23	1	
1039035	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr.29/32, 2 lat. angolati 14/23	1	
1039036	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039043	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr.29/32, 2 lat. angolati 14/23	1	
1039044	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039053	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr.29/32, 2 lat. angolati 14/23	1	
1039054	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039062	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr.29/32, 2 lat. angolati 14/23	1	
1039063	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039068	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 3000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039069	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 3000, centr.45/40, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039071	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039072	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr.45/40, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039073	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 5000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039074	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 5000, centr.45/40, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039076	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 6000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
1039086	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 10000, centr.29/32, 2 lat. angolati 29/32	1	
Palloni fondo sferico, tre colli, collo centrale e due colli laterali paralleli, con normalizzati, vetro Pyrex/Duran.			
1040016	Pallone vetro borosilicato, ml 50, centr.14/23,2 lat. angolati 14/23	1	
1040017	Pallone vetro borosilicato, ml 50, centr.29/32,2 lat. paralleli 14/23	1	
1040023	Pallone vetro borosilicato, ml 100, centr.14/23,2 lat. angolati 14/23	1	
1040024	Pallone vetro borosilicato, ml 100, centr.29/32,2 lat. paralleli 14/23	1	
1040035	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr.29/32, 2 lat. paralleli 14/23	1	
1040036	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040043	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr.29/32, 2 lat. paralleli 14/23	1	
1040044	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040053	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 14/23	1	
1040054	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040062	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 14/23	1	
1040063	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040068	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 3000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040069	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 3000, centr.45/40, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040071	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040072	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr.45/40, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040073	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 5000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040074	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 5000, centr.45/40, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040076	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 6000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
1040086	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 10000, centr.29/32, 2 lat. paralleli 29/32	1	
Palloni fondo sferico, quattro colli, collo centrale e tre colli laterali paralleli, con normalizzati, vetro Pyrex/Duran.			
1040136	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040144	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040154	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040163	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040168	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 3000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040171	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040173	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 5000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040176	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 6000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	
1040186	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 10000, centr. NS29/32, tre colli lat. paralleli NS 29/32	1	

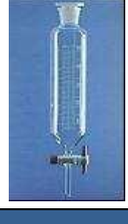
Codice	Descrizione	Confezion.	
Palloni fondo sferico, quattro colli, collo centrale e tre colli laterali angolati, coni normalizzati, vetro Pyrex/Duran.			
1040236	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 250, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040244	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 500, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040254	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 1000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040263	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 2000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040268	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 3000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040271	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 4000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040273	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 5000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040276	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 6000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
1040286	Pallone vetro Pyrex/Duran, ml 10000, centr. NS29/32, tre colli lat. angolati NS 29/32	1	
Palloni forma a cuore, cono normalizzato, vetro borosilicato.			
1011608	Palloni vetro boros., a cuore ml 10, NS 14/23	1	
1011614	Palloni vetro boros., a cuore ml 25, NS 14/23	1	
1011617	Palloni vetro boros., a cuore ml 50, NS 14/23	1	
1011618	Palloni vetro boros., a cuore ml 50, NS 29/32	1	
1011623	Palloni vetro boros., a cuore ml 100, NS 14/23	1	
1011624	Palloni vetro boros., a cuore ml 100, NS 29/32	1	
1011636	Palloni vetro boros., a cuore ml 250, NS 29/32	1	
1011644	Palloni vetro boros., a cuore ml 500, NS 29/32	1	
Palloni forma a cuore, due colli, un cono centrale ed un collo laterale, vetro borosilicato			
1011714	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 25, due colli NS 14/23	1	
1011716	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 50, due colli NS 14/23	1	
1011717	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 50, due colli NS 29/32	1	
1011723	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 100, due colli NS 14/23	1	
1011724	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 100, due colli NS 29/32	1	
1011736	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 250, due colli NS 29/32	1	
1011744	Palloni vetro borosilicato, forma a cuore ml 500, due colli NS 29/32	1	
Palloni Kjeldahl, con cono normalizzato, vetro borosilicato.			
1017216	Palloni Kjeldhal vetro borosilicato, ml 30, NS 19/26	1	
1017217	Palloni Kjeldhal vetro borosilicato, ml 50, NS 19/26	1	
1017223	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 100, NS 19/26	1	
1017224	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 100, NS 24/29	1	
1017236	Palloni Kjeldhal, Duran, ml 250, NS 29/32	1	
1017239	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 300, NS 29/32	1	
1017244	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 500, NS 29/32	1	
1017253	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 800, NS 29/32	1	
1017254	Palloni Kjeldhal, Duran, ml 1000, NS 29/32	1	
Palloni Kjeldahl, con raccordo sferico, vetro borosilicato.			
1017416	Palloni Kjeldhal, vetro borosilicato, ml 30, GS 18/9	1	
1017424	Palloni Kjeldhal, vetro borosilicato, ml 50, GS 29/15	1	
1017429	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 100, GS 29/15	1	
1017436	Palloni Kjeldhal, Duran, ml 250, GS 29/15	1	
1017439	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 300, GS 29/15	1	
1017444	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 500, GS 35/20	1	
1017453	Palloni Kjeldhal, Pyrex, ml 800, GS 35/20	1	
1017454	Palloni Kjeldhal, Duran, ml 1000, GS 35/20	1	
Tappi a pera per Kjeldahl, vetro borosilicato.			
1018001	Tappi a pera per Kjeldhal modello piccolo	1	
1018002	Tappi a pera per Kjeldhal modello medio	1	
1018003	Tappi a pera per Kjeldhal modello grande	1	
Palloni per distillazione, vetro borosilicato, orlo svasato.			
1012036	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 250, orlo svasato	1	
1012044	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 500, orlo svasato	1	
1012054	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 1000, orlo svasato	1	
1012063	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 2000, orlo svasato	1	

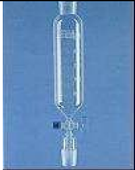
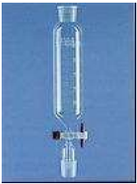
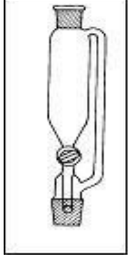
Codice	Descrizione	Confezion.	
Palloni per distillazione, cono normalizzato NS 29/32, vetro borosilicato.			
1012136	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 250, cono NS 29/32	1	
1012144	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 500, cono NS 29/32	1	
1012154	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 1000, cono NS 29/32	1	
1012163	Palloni per distillazione, vetro borosilicato, ml 2000, cono NS 29/32	1	
Palloni per distillazione, in corrente di vapore, orlo svasato, vetro borosilicato.			
1012536	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 250, orlo svasato	1	
1012544	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 500, orlo svasato	1	
1012554	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 1000, orlo svasato	1	
1012563	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 2000, orlo svasato	1	
Palloni per distillazione, in corrente di vapore, cono normalizzato NS 29/32 vetro borosilicato.			
1012636	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 250, cono NS 29/32	1	
1012644	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 500, cono NS 29/32	1	
1012654	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 1000, cono NS 29/32	1	
1012663	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 2000, cono NS 29/32	1	
Palloni per distillazione, in corrente di vapore, giunto sferico GS 35/20 vetro borosilicato.			
1012736	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 250, giunto GS 35/20	1	
1012744	Pallone per distillazione in corrente di vapore, ml 500, giunto GS 35/20	1	
1012754	Pallone per distillazione in corrente di vapore, Lt. 1 giunto GS 35/20	1	
1012763	Pallone per distillazione in corrente di vapore, Lt. 2, giunto GS 35/20	1	
Palloni secondo le norme A.S.T.M. E 133, vetro borosilicato.			
1013011	Pallone norme ASTM E133, ml 100	1	
1013001	Pallone norme ASTM E133, ml 125	1	
1013021	Pallone norme ASTM E133, ml 200	1	
1013031	Pallone norme ASTM E133, ml 250	1	
Palloni secondo Claisen, coni maschio e femmina NS 14/23, vetro borosilicato.			
260-01	Palloni Claisen ml 10, coni m/f 14/23	1	
260-02	Palloni Claisen ml 25, coni m/f 14/23	1	
260-03	Palloni Claisen ml 50, coni m/f 14/23	1	
260-04	Palloni Claisen ml 100, coni m/f 14/23	1	
Palloni secondo Claisen, con punte Vigreux, coni maschio e femmina NS 14/23, v. borosilicato.			
261-01	Palloni Claisen con punte Vigreux ml 10, coni m/f 14/23	1	
261-02	Palloni Claisen con punte Vigreux ml 25, coni m/f 14/23	1	
261-03	Palloni Claisen con punte Vigreux ml 50, coni m/f 14/23	1	
261-04	Palloni Claisen con punte Vigreux ml 100, coni m/f 14/23	1	
Imbuti per solidi, vetro borosilicato.			
262-01	Imbuti per solidi diam. 70/80 mm cono maschio NS 14/23	1	
262-02	Imbuti per solidi diam. 70/80 mm cono maschio NS 19/26	1	
262-03	Imbuti per solidi diam. 100 mm cono maschio NS 24/29	1	
262-04	Imbuti per solidi diam. 100 mm cono maschio NS 29/32	1	
Imbuti per POLVERI, vetro borosilicato.			
263-01	Imbuti per polveri, diam. 55mm, gambo diam.20x30mm, altezza totale 60mm	1	
263-02	Imbuti per polveri, diam. 70mm, gambo diam.22x30mm, altezza totale 70mm	1	
263-03	Imbuti per polveri, diam. 80mm, gambo diam.24x30mm, altezza totale 80mm	1	
263-04	Imbuti per polveri, diam. 100mm, gambo diam.26x30mm, altezza totale 100mm	1	
263-05	Imbuti per polveri, diam. 120mm, gambo diam.34x30mm, altezza totale 105mm	1	
Matracci per la determinazione dello iodio, in vetro Pyrex/Duran, con tappo NS 29/32 a presa alta.			
300-01	Beute per iodio, ml 100, con tappo NS 29/32 a presa alta	1	
300-02	Beute per iodio, ml 200, con tappo NS 29/32 a presa alta	1	
300-03	Beute per iodio, ml 250, con tappo NS 29/32 a presa alta	1	
300-04	Beute per iodio, ml 300, con tappo NS 29/32 a presa alta	1	
300-05	Beute per iodio, ml 500, con tappo NS 29/32 a presa alta	1	
300-06	Beute per iodio, ml 1000, con tappo NS 29/32 a presa alta	1	

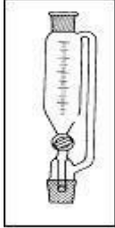
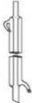
Codice	Descrizione	Confezion.	
Matracci Erlenmeyer, cono normalizzato, vetro Pyrex/Duran			
1011308	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 10, cono NS 14/23	1	
1011314	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 25, cono NS 14/23	1	
1011315	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 50, cono NS 14/23	1	
1011317	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 50, cono NS 29/32	1	
1011321	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 100, cono NS 14/23	1	
1011324	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 100, cono NS 29/32	1	
1011329	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 150, cono NS 29/32	1	
1011331	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 200, cono NS 29/32	1	
1011336	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 250, cono NS 29/32	1	
1011339	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 300, cono NS 29/32	1	
1011344	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 500, cono NS 29/32	1	
1011354	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 1000, cono NS 29/32	1	
1011363	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 2000, cono NS 29/32	1	
1011368	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 3000, cono NS 29/32	2	
1011369	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 3000, cono NS 34/35	2	
1011373	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 5000, cono NS 29/32	1	
1011374	Beute vetro Pyrex/Duran, ml 5000, cono NS 34/35	1	
Matracci Erlenmeyer graduati, vetro borosilicato, cono normalizzato.			
1003014	Beute vetro borosilicato, ml 25, cono NS 14/23	1	
1003016	Beute vetro borosilicato, ml 50, cono NS 14/23	1	
1003017	Beute vetro borosilicato, ml 50, cono NS 29/32	1	
1003023	Beute vetro borosilicato, ml 100, cono NS14/23	1	
1003024	Beute vetro borosilicato, ml 100, cono NS29/32	1	
1003036	Beute vetro borosilicato, ml 250, cono NS29/32	1	
1003037	Beute vetro borosilicato, ml 300, cono NS29/32	1	
1003044	Beute vetro borosilicato, ml 500, cono NS29/32	1	
1003054	Beute vetro borosilicato, ml 1000, cono NS29/32	1	
Beute per vuoto, con portagomma laterale e cono normalizzato NS 29/32, vetro Pyrex/Duran			
1180524	Beute per vuoto vetro Pyrex/Duran, ml 100, cono NS 29/32	1	
1180536	Beute per vuoto vetro Pyrex/Duran, ml 250, cono NS 29/32	1	
1180544	Beute per vuoto vetro Pyrex/Duran, ml 500, cono NS 29/32	1	
1180554	Beute per vuoto vetro Pyrex/Duran, ml 1000, cono NS 29/32	5	
1180563	Beute per vuoto vetro Pyrex/Duran, ml 2000, cono NS 29/32	5	
1180568	Beute per vuoto vetro Pyrex/Duran, ml 3000, cono NS 29/32	1	
Beute per vuoto, con portagomma laterale e cono normalizzato NS 29/32, vetro Simax			
1180624	Beute per vuoto Simax, ml 100, NS 29/32	1	
1180636	Beute per vuoto Simax, ml 250, NS 29/32	1	
1180644	Beute per vuoto Simax, ml 500, NS 29/32	1	
1180654	Beute per vuoto Simax, ml 1000, NS 29/32	5	
1180663	Beute per vuoto Simax, ml 2000, NS 29/32	5	
Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel, complete di pescante (terminali con tubo diritto), cono normalizzato NS 29/32, vetro borosilicato.			
1131524	Bottiglie Drechsel, ml 100, pescante semplice	1	
1131536	Bottiglie Drechsel, ml 250, pescante semplice	1	
1131544	Bottiglie Drechsel, ml 500, pescante semplice	1	
1131554	Bottiglie Drechsel, ml 1000, pescante semplice	1	
Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel, complete di pescante (terminali con tubo diritto) con setto poroso, cono normalizzato NS 29/32, vetro borosilicato.			
1132024	Bottiglie Drechsel, ml 100, pescante con setto poroso	1	
1132036	Bottiglie Drechsel, ml 250, pescante con setto poroso	1	
1132044	Bottiglie Drechsel, ml 500, pescante con setto poroso	1	
1132054	Bottiglie Drechsel, ml 1000, pescante con setto poroso	1	

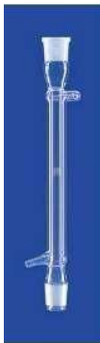
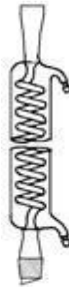
Codice	Descrizione	Confezion.	
Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel, complete di pescante (terminali con tubo diritto) con candela filtrante, cono normalizzato NS 29/32, vetro borosilicato.			
1133024	Bottiglie Drechsel, ml 100, pescante con candela filtrante	1	
1133036	Bottiglie Drechsel, ml 250, pescante con candela filtrante	1	
1133044	Bottiglie Drechsel, ml 500, pescante con candela filtrante	1	
1133054	Bottiglie Drechsel, ml 1000, pescante con candela filtrante	1	
Pescante per bottiglie Drechsel			
1131200	Pescante semplice (ricambio bottiglie Drechsel) terminali con tubo diritto	1	
1132200	Pescante con setto poroso (ricambio bottiglie Drechsel) terminali con tubo diritto	1	
1133200	Pescante con candela filtrante (ricambio bottiglie Drechsel) terminali con tubo diritto	1	
Bottiglie Simax, secondo Drechsel, con tappo forato GL 45 e guarnizione al silicone, pescante regolabile in altezza, attacchi laterali GL 14 con connettori plastica, vetro borosilicato.			
1134044	Bottiglia Drechsel ml 500 pescante semplice regolabile in altezza	1	
1134054	Bottiglia Drechsel ml 1000 pescante semplice regolabile in altezza	1	
1134063	Bottiglia Drechsel ml 2000 pescante semplice regolabile in altezza	1	
Bottiglie Simax secondo Drechsel, con tappo forato GL 45 e guarnizione al silicone, pescante, con setto poroso (porosità 1), regolabile in altezza, attacchi laterali GL 14 con connettori plastica, vetro boro.			
1134544	Bottiglia Drechsel ml 500 pescante con setto poroso regolabile in altezza	1	
1134554	Bottiglia Drechsel ml 1000 pescante con setto poroso regolabile in altezza	1	
1134563	Bottiglia Drechsel ml 2000 pescante con setto poroso regolabile in altezza	1	
Bottiglie per lavaggio gas, tipo Friedrichs, cono normalizzato NS 45/40, vetro borosilicato			
401-50	Bottiglie di Friedrichs cono NS 45/40, ml 250	1	
401-51	Bottiglie di Friedrichs cono NS 45/40, ml 500	1	
Bottiglie per lavaggio gas, con piastra filtrante			
401-70	Bottiglia lavaggio gas, in vetro borosilicato Duran, 500ml, con tappo NS 29/32, piastra sul fondo e tubo centrale con foro	1	
401-75	Bottiglia lavaggio gas, in vetro borosilicato Duran, 350ml, con tappo NS 29/32, piastra sul fondo e tubo esterno	1	
Spruzzette a smerigliatura normalizzata, cono NS 29/32 vetro borosilicato			
402-01	Spruzzette a smerigliatura normalizzata ml 500	1	
402-02	Spruzzette a smerigliatura normalizzata ml 1000	1	
402-10	Tappi per spruzzette	1	
Pipette per prelievo campioni gas, vetro borosilicato, con due rubinetti maschio vetro ad attacchi capillare.			
1135024	Pipette per gas, ml 100, due rubinetti m. vetro attacchi capillare	1	
1135036	Pipette per gas, ml 250, due rubinetti m. vetro attacchi capillare	1	
1135044	Pipette per gas, ml 500, due rubinetti m. vetro attacchi capillare	1	
1135054	Pipette per gas, ml 1000, due rubinetti m. vetro attacchi capillare	1	
1135063	Pipette per gas, ml 2000, due rubinetti m. vetro attacchi capillare	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Pipette per prelievo campioni gas, SVL 15 centrale completo di tappo chiuso e guarnizione in PTFE, due rubinetti maschio vetro ad attacchi capillare, vetro borosilicato.			
1135224	Pipette per gas, ml 100, due rubinetti m. vetro attacchi capillare, SVL centrale	1	
1135236	Pipette per gas, ml 250, due rubinetti m. vetro attacchi capillare, SVL centrale	1	
1135244	Pipette per gas, ml 500, due rubinetti m. vetro attacchi capillare, SVL centrale	1	
1135254	Pipette per gas, ml 1000, due rubinetti m. vetro attacchi capillare, SVL centrale	1	
1135263	Pipette per gas, ml 2000, due rubinetti m. vetro attacchi capillare, SVL centrale	1	
Pipette per prelievo campioni gas, vetro borosilicato, con due rubinetti maschio teflon ad attacchi capillare.			
1136024	Pipette per gas, ml 100, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare	1	
1136036	Pipette per gas, ml 250, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare	1	
1136044	Pipette per gas, ml 500, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare	1	
1136054	Pipette per gas, ml 1000, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare	1	
1136063	Pipette per gas, ml 2000, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare	1	
Pipette per prelievo campioni gas, SVL 15 centrale completo di tappo chiuso e guarnizione in PTFE, due rubinetti maschio PTFE ad attacchi capillare, vetro borosilicato.			
1136224	Pipette per gas, ml 100, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare, SVL centrale	1	
1136236	Pipette per gas, ml 250, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare, SVL centrale	1	
1136244	Pipette per gas, ml 500, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare, SVL centrale	1	
1136254	Pipette per gas, ml 1000, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare, SVL centrale	1	
1136263	Pipette per gas, ml 2000, due rubinetti m. PTFE attacchi capillare, SVL centrale	1	
Tubi di sicurezza			
405-01	Tubi di sicurezza diritti	1	
406-01	Tubi di sicurezza ad una bolla	1	
407-01	Tubi di sicurezza a due bolle	1	
408-01	Tubi di sicurezza a due bolle ns 29/32	1	
Imbuti separatori, forma unificata, con tappo su cono, rubinetto maschio vetro, vetro Duran			
1049017	Imbuti separatori, ml 50, rub. vetro NS 12,5, con tappo NS 19/26	1	
1049024	Imbuti separatori, ml 100, rub. vetro NS 12,5, con tappo NS 19/26	2	
1049036	Imbuti separatori, ml 250, rub. vetro NS 12,5, con tappo NS 19/32	10	
1049044	Imbuti separatori, ml 500, rub. vetro NS 14,5, con tappo NS 29/32	8	
1049054	Imbuti separatori, ml 1000, rub. vetro NS 14,5, con tappo NS 29/32	6	
1049063	Imbuti separatori, ml 2000, rub. vetro NE 18,8, con tappo NS 29/32	2	
Imbuti separatori, forma unificata, con tappo su cono, rubinetto maschio teflon, vetro Duran			
1050017	Imbuti separatori, ml 50, rub. PTFE NS 2,5, con tappo NS 19/26	--	
1050024	Imbuti separatori, ml 100, rub. PTFE NS 12,5, con tappo NS 19/26	1	
1050036	Imbuti separatori, ml 250, rub. PTFE NS 12,5, con tappo NS 29/32	1	
1050044	Imbuti separatori, ml 500, rub. PTFE NS 14,5, con tappo NS 29/32	1	
1050054	Imbuti separatori, ml 1000, rub. PTFE NS 14,5, con tappo NS 29/32	1	
1050063	Imbuti separatori, ml 2000, rub. PTFE NS 18,8, con tappo NS 29/32	1	
Imbuti separatori cilindrici, con tappo su cono, lisci, rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato			
1153017	Imbuti separatori cilindri lisci ml 50, rub. vetro, con tappo NS 14/23	1	
1153024	Imbuti separatori cilindri lisci ml 100, rub. vetro, con tappo NS 14/23	1	
1153036	Imbuti separatori cilindri lisci ml 250, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	
1153044	Imbuti separatori cilindri lisci ml 500, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	
1153054	Imbuti separatori cilindri lisci ml 1000, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	
1153063	Imbuti separatori cilindri lisci ml 2000, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	

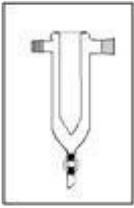
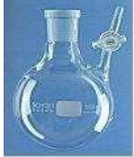
Codice	Descrizione	Confezion.	
Imbuti separatori cilindrici, con tappo su cono, lisci, rubinetto maschio teflon, v. borosilicato			
1154017	Imbuti separatori cilindri lisci ml 50, rub.PTFE, con tappo NS 14/23	1	
1154024	Imbuti separatori cilindri lisci ml 100, rub.PTFE, con tappo NS 14/23	1	
1154036	Imbuti separatori cilindri lisci ml 250, rub.PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1154044	Imbuti separatori cilindri lisci ml 500, rub.PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1154054	Imbuti separatori cilindri lisci ml 1000, rub. PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1154063	Imbuti separatori cilindri lisci ml 2000, rub. PTFE, con tappo NS 29/32	1	
Imbuti separatori cilindrici, con tappo su cono, graduati, rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato			
1055017	Imbuti sep. cilindri graduati ml 50, rub. vetro, con tappo NS 14/23	1	
1055024	Imbuti sep. cilindri graduati ml 100, rub. vetro, con tappo NS 14/23	1	
1055036	Imbuti sep. cilindri graduati ml 250, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	
1055044	Imbuti sep. cilindri graduati ml 500, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	
1055054	Imbuti sep. cilindri graduati ml 1000, rub. vetro, con tappo NS 29/32	1	
Imbuti separatori cilindrici, con tappo su cono, graduati, rubinetto maschio teflon, vetro borosilicato			
1056017	Imb. separat. cilindri grad. ml 50, rubin PTFE, con tappo NS 14/23	1	
1056024	Imb. separat. cilindri grad. ml 100, rubin PTFE, con tappo NS 14/23	1	
1056036	Imb. separat. cilindri grad. ml 250, rubin PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1056044	Imb. separat. cilindri grad. ml 500, rubin PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1056054	Imb. separat. cilindri grad. ml 1000, rubin PTFE, con tappo NS 29/32	1	
Imbuti gocciolatori forma unificata, con tappo su cono sup., rubinetto maschio vetro, v. Duran			
1051017	Imb. gocc. f/unificata, ml 50, rubinetto vetro, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf	1	
1051024	Imb. gocc. f/unificata, ml 100, rubinetto vetro, con tappo NS 19/26, NS 19/26 M inf	1	
1051036	Imb. gocc. f/unificata, ml 250, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
1051044	Imb. gocc. f/unificata, ml 500, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
1051054	Imb. gocc. f/unificata, ml 1000, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
1051063	Imb. gocc. f/unificata, ml 2000, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
Imbuti gocciolatori forma unificata, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, v. Duran			
1052017	Imb. gocc. f/unif., ml 50, rubinetto PTFE, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf	1	
1052024	Imb. gocc. f/unif., ml 100, rubinetto PTFE, con tappo NS 19/26, NS 19/26 M inf	1	
1052036	Imb. gocc. f/unif., ml 250, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
1052044	Imb. gocc. f/unif., ml 500, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
1052054	Imb. gocc. f/unif., ml 1000, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
1052063	Imb. gocc. f/unif., ml 2000, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf	1	
Imbuti gocciolatori cilindrici, lisci, con tappo su cono sup., rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato.			
1057017	Imb. gocc. cil. lisci, ml 50, rubinetto vetro, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1057024	Imb. gocc. cil. lisci, ml 100, rubinetto vetro, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1057036	Imb. gocc. cil. lisci, ml 250, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1057044	Imb. gocc. cil. lisci, ml 500, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1057054	Imb. gocc. cil. lisci, ml 1000, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1057063	Imb. gocc. cil. lisci, ml 2000, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imbuti gocciolatori cilindrici, lisci, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro borosilicato			
1057117	Imb. gocc. cil. lisci, ml 50, rubinetto PTFE, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1057124	Imb. gocc. cil. lisci, ml 100, rubinetto PTFE, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1057136	Imb. gocc. cil. lisci, ml 250, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1057144	Imb. gocc. cil. lisci, ml 500, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1057154	Imb. gocc. cil. lisci, ml 1000, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1057163	Imb. gocc. cil. lisci, ml 2000, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Imbuti gocciolatori cilindrici, graduati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato.			
1058017	Imb. gocc. cil. graduati, ml 50, rubinetto vetro, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1058024	Imb. gocc. cil. graduati, ml 100, rubinetto vetro, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1058036	Imb. gocc. cil. graduati, ml 250, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1058044	Imb. gocc. cil. graduati, ml 500, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1058054	Imb. gocc. cil. graduati, ml 1000, rubinetto vetro, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. gocciolatori cilindrici, graduati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro borosilicato			
1059017	Imb. gocc. cil. graduati, ml 50, rubinetto PTFE, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1059024	Imb. gocc. cil. graduati, ml 100, rubinetto PTFE, con tappo 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1059036	Imb. gocc. cil. graduati, ml 250, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1059044	Imb. gocc. cil. graduati, ml 500, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1059054	Imb. gocc. cil. graduati, ml 1000, rubinetto PTFE, con tappo 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. separatori forma unificata, con tubo compensatore di pressione a coni normalizzati, con tappo su cono superiore, rubinetto maschio vetro, vetro Duran.			
1051617	Imb. sep. f. unif., ml 50, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1051624	Imb. sep. f. unif., ml 100, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 19/26, NS 19/26 M inf.	1	
1051636	Imb. sep. f. unif., ml 250, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1051644	Imb. sep. f. unif., ml 500, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1051654	Imb. sep. f. unif., ml 1000, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1051663	Imb. sep. f. unif., ml 2000, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. separatori forma unificata, con tubo compensatore di pressione a coni normalizzati, con tappo su cono superiore, rubinetto maschio teflon, vetro Duran.			
1052617	Imb. sep. f. unif., ml 50, con tubo comp., rub. PTFE, c. tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1052624	Imb. sep. f. unif., ml 100, con tubo comp., rub. PTFE, c. tappo NS 19/26, NS 19/26 M inf.	1	
1052636	Imb. sep. f. unif., ml 250, con tubo comp., rub. PTFE, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1052644	Imb. sep. f. unif., ml 500, con tubo comp., rub. PTFE, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1052654	Imb. sep. f. unif., ml 1000, con tubo comp., rub. PTFE, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1052663	Imb. sep. f. unif., ml 2000, con tubo comp., rub. PTFE, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. separatori forma cilindrica, lisci, con tubo compensatore di pressione, coni normalizzati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato.			
1060017	Imb. sep. f. cil., lisci ml 50, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1060024	Imb. sep. f. cil., lisci ml 100, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1060036	Imb. sep. f. cil., lisci ml 250, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1060044	Imb. sep. f. cil., lisci ml 500, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1060054	Imb. sep. f. cil., lisci ml 1000, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1060063	Imb. sep. f. cil., lisci ml 2000, con tubo comp., rub. vetro, c. tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. separatori forma cilindrica, lisci, con tubo compensatore di pressione a coni normalizzati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro borosilicato			
1061017	Imb. separatori f. cilindrica, lisci, ml 50, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1061024	Imb. separatori f. cilindrica, lisci, ml 100, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1061036	Imb. separatori f. cilindrica, lisci, ml 250, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1061044	Imb. separatori f. cilindrica, lisci, ml 500, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1061054	Imb. separatori f. cilindrica, lisci, ml 1000, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1061063	Imb. separatori f. cilindrica, lisci, ml 2000, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	

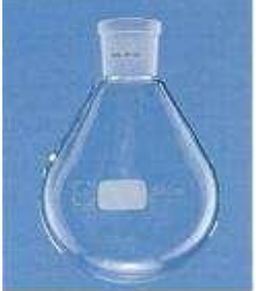
Codice	Descrizione	Confezion.	
Imb. separatori forma cilindrica, graduati, con tubo compensatore di pressione, coni normalizzati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato.			
1062017	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 50, con tubo compensatore, rubinetto vetro, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1062024	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 100, con tubo compensatore, rubinetto vetro, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1062036	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 250, con tubo compensatore, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1062044	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 500, con tubo compensatore, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1062054	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml1000, con tubo compensatore, rubinetto vetro, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. separatori forma cilindrica, graduati, con tubo compensatore di pressione, coni normalizzati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro borosilicato.			
1063017	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 50, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1063024	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 100, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 14/23, NS 14/23 M inf.	1	
1063036	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 250, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1063044	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 500, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
1063054	Imb. separatori f. cilindrica, graduati, ml 1000, con tubo compensatore, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32, NS 29/32 M inf.	1	
Imb. separatori, Squibb, vetro borosilicato, rubinetto maschio teflon , con tappo plastica.			
1067024	Imb. Squibb, ml 100, rubinetto PTFE, con tappo NS 19/26	1	
1067036	Imb. Squibb, ml 250, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1067044	Imb. Squibb, ml 500, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1067054	Imb. Squibb, ml 1000, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32	1	
1067063	Imb. Squibb, ml 2000, rubinetto PTFE, con tappo NS 29/32	1	
Imb. separatori cilindrici, con tappo su cono, lisci, rubinetto a spillo modello Rotaflò GP			
1054624	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 100, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 14/23	1	
1054636	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 250, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32	1	
1054644	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 500, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32	1	
1054654	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 1000, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32	1	
1054663	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 2000, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32	1	
Imb. separatori cilindrici, con tappo su cono, lisci, rubinetto a spillo modello Rotaflò GP, cono maschio con gocciolatore			
1057624	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 100, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 14/23, con gocciolatore	1	
1057636	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 250 rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32, con gocciolatore	1	
1057644	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 500 rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32, con gocciolatore	1	
1057654	Imb. separatori cilindrici, lisci, ml 1000, rubinetto Rotaflò GP, con tappo NS 29/32, con gocciolatore	1	
Refrigerante a canna saldata, secondo Liebig, vetro borosilicato.			
1117001	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, senza coni	1	
1117002	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, senza coni	1	
1117003	Refrigerante Liebig, mant. 400mm, senza coni	1	
1117004	Refrigerante Liebig, mant. 500mm, senza coni	1	
Refrigerante a canna saldata, secondo Liebig, con un cono normalizzato vetro borosilicato			
1117501	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, cono maschio NS 14/23	1	
1117502	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, cono maschio NS 19/26	1	
1117503	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, cono maschio NS 29/32	1	
1117504	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, cono maschio NS 19/26	1	
1117505	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, cono maschio NS 24/29	1	
1117506	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, cono maschio NS 29/32	1	
1117507	Refrigerante Liebig, mant. 400mm, cono maschio NS 24/29	1	
1117508	Refrigerante Liebig, mant. 400mm, cono maschio NS 29/32	1	
1117509	Refrigerante Liebig, mant. 500mm, cono maschio NS 29/32	1	

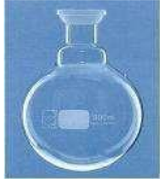
Codice	Descrizione	Confezion.	
Refrigerante a canna saldata, secondo Liebig, con due coni normalizzati, vetro borosilicato			
1118001	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 14/23	1	
1118002	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 19/26	1	
1118003	Refrigerante Liebig, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1118004	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 19/26	1	
1118005	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, coni maschio femmina NS 24/29	1	
1118006	Refrigerante Liebig, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1118007	Refrigerante Liebig, mant. 400mm, coni maschio - femmina NS 24/29	1	
1118008	Refrigerante Liebig, mant. 400mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1118009	Refrigerante Liebig, mant. 500mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
Refrigerante a serpentino, senza coni, vetro borosilicato.			
1121001	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, senza coni	1	
1121002	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, senza coni	1	
1121003	Refrigerante serpentino, mant. 400mm, senza coni	1	
1121004	Refrigerante serpentino, mant. 500mm, senza coni	1	
Refrigerante a serpentino, con un cono normalizzato, vetro borosilicato.			
1121501	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, cono maschio NS 14/23	1	
1121502	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, cono maschio NS 19/26	1	
1121503	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, cono maschio NS 29/32	1	
1121504	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, cono maschio NS 19/26	1	
1121505	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, cono maschio NS 24/29	1	
1121506	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, cono maschio NS 29/32	1	
1121507	Refrigerante serpentino, mant. 400mm, cono maschio NS 24/29	1	
1121508	Refrigerante serpentino, mant. 400mm, cono maschio NS 29/32	1	
1121509	Refrigerante serpentino, mant. 500mm, cono maschio NS 29/32	1	
Refrigerante a serpentino, con due coni normalizzati, vetro borosilicato.			
1123001	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 14/23	1	
1123002	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 19/26	1	
1123003	Refrigerante serpentino, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1123004	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 19/26	1	
1123005	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 24/29	1	
1123006	Refrigerante serpentino, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1123007	Refrigerante serpentino, mant. 400mm, coni maschio - femmina NS 24/29	1	
1123008	Refrigerante serpentino, mant. 400mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1123009	Refrigerante serpentino, mant. 500mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
Refrigerante a bolle, secondo Allhin, senza coni, vetro borosilicato.			
1119001	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, senza coni	1	
1119002	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, senza coni	1	
1119003	Refrigerante a 8 bolle, mant. 400mm, senza coni	1	
1119004	Refrigerante a 10 bolle, mant. 500mm, senza coni	1	
Refrigerante a bolle, secondo Allhin, con un cono normalizzato, vetro borosilicato.			
1119501	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, conomaschio NS 14/23	1	
1119502	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, conomaschio NS 19/26	1	
1119503	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, conomaschio NS 29/32	1	
1119504	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, conomaschio NS 19/26	1	
1119505	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, conomaschio NS 24/29	1	
1119506	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, conomaschio NS 29/32	1	
1119507	Refrigerante a 8 bolle, mant. 400mm, conomaschio NS 24/29	1	
1119508	Refrigerante a 8 bolle, mant. 400mm, conomaschio NS 29/32	1	
1119509	Refrigerante a 10 bolle, mant. 500mm, conomaschio NS 29/32	1	

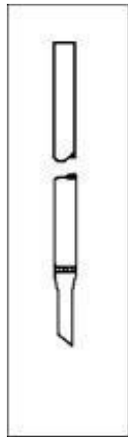
Codice	Descrizione	Confezion.	
Refrigerante a bolle, secondo Allhin, con due coni normalizzati, vetro borosilicato.			
1120001	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 14/23	1	
1120002	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 19/26	1	
1120003	Refrigerante a 4 bolle, mant. 200mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1120004	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 19/26	1	
1120005	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 24/29	1	
1120006	Refrigerante a 6 bolle, mant. 300mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1120007	Refrigerante a 8 bolle, mant. 400mm, coni maschio - femmina NS 24/29	1	
1120008	Refrigerante a 8 bolle, mant. 400mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
1120009	Refrigerante a 10 bolle, mant. 500mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	
Refrigerante con serpentino a doppia circolazione, secondo Dimroth, vetro borosilicato			
1124001	Refrigerante Dimroth mant. 200mm, senza coni	1	
1124002	Refrigerante Dimroth mant. 300mm, senza coni	1	
1124003	Refrigerante Dimroth mant. 400mm, senza coni	1	
1124004	Refrigerante Dimroth mant. 500mm, senza coni	1	
Refrigerante con serpentino a doppia circolazione, secondo Dimroth, con un cono normalizzato NS 29/32, vetro borosilicato.			
1124501	Refrigerante Dimroth mant. 200mm, cono maschio NS 29/32	1	
1124502	Refrigerante Dimroth mant. 300mm, cono maschio NS 29/32	1	
1124503	Refrigerante Dimroth mant. 400mm, cono maschio NS 29/32	1	
1124504	Refrigerante Dimroth mant. 500mm, cono maschio NS 29/32	1	
Refrigerante con serpentino a doppia circolazione, secondo Dimroth, con due coni normalizzati NS 29/32, vetro borosilicato.			
1125001	Refrigerante Dimroth mant. 200mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
1125002	Refrigerante Dimroth mant. 300mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
1125003	Refrigerante Dimroth mant. 400mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
1125004	Refrigerante Dimroth mant. 500mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies, vetro borosilicato.			
616-01	Refrigerante Dawies, mant. 200mm, senza coni	1	
616-02	Refrigerante Dawies, mant. 300mm, senza coni	1	
616-03	Refrigerante Dawies, mant. 400mm, senza coni	1	
616-04	Refrigerante Dawies, mant. 500mm, senza coni	1	
Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies, con un cono NS 29/32, vetro borosilicato			
617-01	Refrigerante Dawies, mant. 200mm, cono maschio NS 29/32	1	
617-02	Refrigerante Dawies, mant. 300mm, cono maschio NS 29/32	1	
617-03	Refrigerante Dawies, mant. 400mm, cono maschio NS 29/32	1	
617-04	Refrigerante Dawies, mant. 500mm, cono maschio NS 29/32	1	
Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies, con due coni normalizzati NS 29/32, vetro borosilicato.			
618-01	Refrigerante Dawies, mant. 200mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
618-02	Refrigerante Dawies, mant. 300mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
618-03	Refrigerante Dawies, mant. 400mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
618-04	Refrigerante Dawies, mant. 500mm, coni maschio-femmina NS 29/32	1	
Refrigerante ad aria, con un cono maschio inferiore NS 29/32, vetro borosilicato			
1127001	Refrigeranti ad aria mant. 500mm, cono maschio 29/32	1	
1727002	Refrigeranti ad aria mant. 700mm, cono maschio 29/32	1	
1727003	Refrigeranti ad aria mant. 1000mm, cono maschio 29/32	1	

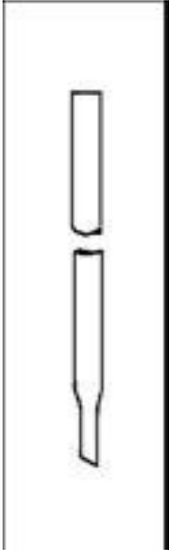
Codice	Descrizione	Confezion.	
Refrigerante a serpentino, incamiciato, due coni normalizzati, vetro borosilicato			
620-02	Refrigerante a serpentina, modello incamiciato, mant. 200mm, due coni m/f 29/32	1	
620-04	Refrigerante a serpentina, modello incamiciato, mant. 400mm, due coni m/f 29/32	1	
620-06	Refrigerante a serpentina, modello incamiciato, mant. 500mm, due coni m/f 29/32	1	
Refrigeranti di FRIEDRICHS			
630-01	Refrigeranti di FRIEDRICHS	1	
Refrigerante modello Dewar, coni maschio e femmina NS 29/32, rubinetto maschio PTFE			
640-01	Refrigerante Dewar, diam.int.50mm, diam.est. 75mm, altezza interna 220mm, rubinetto PTFE	1	
640-05	Refrigerante Dewar, diam.int.60mm, diam.est. 90mm, altezza interna 200mm, rubinetto PTFE	1	
640-10	Refrigerante Dewar, diam.int.80mm, diam.est. 120mm, altezza interna 150mm, rubinetto PTFE	1	
640-15	Refrigerante Dewar, diam.int.80mm, diam.est. 130mm, altezza interna 200mm, rubinetto PTFE	1	
Refrigerante modello Dewar, coni maschio e femmina NS 29/32, rubinetto rofaflo GP			
640-21	Refrigerante Dewar, diam.int.50mm, diam.est. 75 mm, altezza interna 220mm, rubinetto Rotaflo modello GP	1	
640-25	Refrigerante Dewar, diam.int.60mm, diam.est. 90 mm, altezza interna 200mm, rubinetto Rotaflo modello GP	1	
640-30	Refrigerante Dewar, diam.int.80mm, diam.est. 120 mm, altezza interna 150mm, rubinetto Rotaflo modello GP	1	
640-35	Refrigerante Dewar, diam.int.80mm, diam.est. 130 mm, altezza interna 200mm, rubinetto Rotaflo modello GP	1	
Refrigerante modello Dewar, coni maschio e femmina NS 29/32, vetro borosilicato			
640-41	Refrigerante Dewar, diam.int. 50mm, diam.est. 75 mm, altezza interna 220 mm, fondo emisferico	1	
640-45	Refrigerante Dewar, diam.int. 60mm, diam.est. 90 mm, altezza interna 200 mm, fondo emisferico	1	
640-50	Refrigerante Dewar, diam.int. 80mm, diam.est. 120 mm, altezza interna 150 mm, fondo emisferico	1	
640-55	Refrigerante Dewar, diam.int. 80mm, diam.est. 130 mm, altezza interna 200 mm, fondo emisferico	1	
Contabelle			
641-01	Contabelle diam.est. 30x120 mm utile, altezzat otale 170 mm	1	
641-05	Contabelle diam.est. 40x170 mm utile, altezzat otale 210 mm	1	
641-10	Contabelle diam.est. 50x210 mm utile, altezzat otale 250 mm	1	
641-15	Contabelle diam.est. 65x250 mm utile, altezzat otale 300 mm	1	
Palloni fondo tondo, vetro borosilicato, con rubinetto laterale maschio vetro (Palloni di Schlenk)			
1012617	Palloni ml 50, cono NS 29/32, rubinettomaschio vetro foro 1,5/2mm	1	
1012624	Palloni ml 100, cono NS 29/32, rubinettomaschio vetro foro 1,5/2mm	1	
1012636	Palloni ml 250, cono NS 29/32, rubinettomaschio vetro foro 1,5/2mm	1	
1012644	Palloni ml 500, cono NS 29/32, rubinettomaschio vetro foro 1,5/2mm	1	
1012654	Palloni ml 1000, cono NS 29/32, rubinettomaschio vetro foro 1,5/2mm	1	

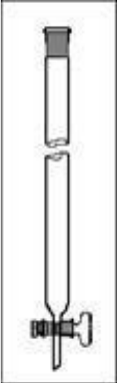
Codice	Descrizione	Confezion.	
Provette fondo tondo, vetro borosilicato, cono NS, rubinetto laterale maschio vetro			
645-35	Provette diam. 16x100mm (cap.nom. ml10), cono NS 14/23, rubinetto laterale maschio vetro	1	
645-38	Provette diam. 16x160mm (cap.nom. ml15), cono NS 14/23, rubinetto laterale maschio vetro	1	
645-41	Provette diam. 18x180mm (cap.nom. ml25), cono NS 14/23, rubinetto laterale maschio vetro	1	
645-44	Provette diam. 20x200mm (cap.nom. ml30), cono NS 14/23, rubinetto laterale maschio vetro	1	
645-47	Provette diam. 26x200mm (cap.nom. ml50), cono NS 19/26, rubinetto laterale maschio vetro	1	
Corpi centrali estrattori Soxhlet, vetro borosilicato.			
1125216	Corpi centrali per Soxhlet, ml 30, cono f. 29/32- cono maschio NS 29/32	1	
1125220	Corpi centrali per Soxhlet, ml 70, cono f. 34/35- cono maschio NS 29/32	1	
1125224	Corpi centrali per Soxhlet, ml 100, cono f.45/40 - cono maschio NS 29/32	1	
1125229	Corpi centrali per Soxhlet, ml 150, cono f.45/40 - cono maschio NS 29/32	1	
1125232	Corpi centrali per Soxhlet, ml 200, cono f.55/45 - cono maschio NS 29/32	1	
1125236	Corpi centrali per Soxhlet, ml 250, cono f.55/45 - cono maschio NS 29/32	1	
1125239	Corpi centrali per Soxhlet, ml 300, cono f.60/46 - cono maschio NS 29/32	1	
1125244	Corpi centrali per Soxhlet, ml 500, cono f.60/45 - cono maschio NS 29/32	1	
1125254	Corpi centrali per Soxhlet, ml 1000, cono f.71/51 - cono maschio NS 29/32	1	
1125263	Corpi centrali per Soxhlet, ml 2000, cono f.85/55 - cono maschio NS 29/32	1	
Corpi centrali estrattori Soxhlet, con rubinetto inferiore laterale maschio vetro, vetro borosilicato.			
1225316	Corpi centr. per Soxhlet, ml 30, cono f. 29/32 - cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225320	Corpi centr. per Soxhlet, ml 70, cono f. 34/35 - cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225324	Corpi centr. per Soxhlet, ml 100, cono f. 45/40 cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225329	Corpi centr. per Soxhlet, ml 150, cono f. 45/40 cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225332	Corpi centr. per Soxhlet, ml 200, cono f. 55/45 cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225336	Corpi centr. per Soxhlet, ml 250, cono f. 55/45 cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225339	Corpi centr. per Soxhlet, ml 300, cono f. 60/46 cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225344	Corpi centr. per Soxhlet, ml 500, cono f. 60/45 cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225354	Corpi centr. per Soxhlet, ml 1000, cono f. 71/51 - cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
1225363	Corpi centr. per Soxhlet, ml 2000, cono f. 85/55 - cono m. NS 29/32, rubinetto laterale maschio vetro	1	
Refrigeranti a bolle per estrattori Soxhlet, vetro borosilicato.			
1125116	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 30, conom aschio NS 29/32	1	
1125120	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 70, conom aschio NS 34/35	1	
1125124	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 100, conomaschio NS 45/40	1	
1125129	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 150, conomaschio NS 45/40	1	
1125132	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 200, conomaschio NS 55/45	1	
1125136	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 250, conomaschio NS 55/45	1	
1125139	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 300, conomaschio NS 60/46	1	
1125144	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 500, conomaschio NS 60/46	1	
1125154	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 1000, conom aschio NS 71/51	1	
1125163	Refrigeranti a bolle per Soxhlet, ml 2000, conom aschio NS 85/55	1	

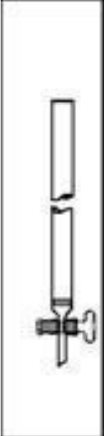
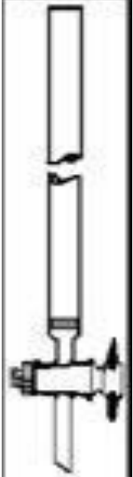
Codice	Descrizione	Confezion.	
Refrigeranti Dimroth per estrattori Soxhlet, vetro borosilicato.			
702-21	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 200, cono m.NS 29/32	1	
702-22	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 200, cono m.NS 34/35	1	
702-23	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 200, cono m.NS 45/40	1	
702-25	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 300, cono m.NS 55/45	1	
702-27	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 300, cono m.NS 60/46	1	
702-29	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 300, cono m.NS 71/51	1	
702-30	Refrigeranti Dimroth per Soxhlet, mantello ml 300, cono m.NS 85/55	1	
Estrattori per solventi infiammabili, vetro borosilicato.			
703-01	Estrattori per solventi infiammabili, ml 100, con refrigerante Dimroth mant. 300mm, beuta ml 100	1	
703-02	Estrattori per solventi infiammabili, ml 250, con refrigerante Dimroth mant. 300mm, beuta ml 250	1	
703-03	Estrattori per solventi infiammabili, ml 500, con refrigerante Dimroth mant. 300mm, beuta ml 500	1	
703-04	Estrattori per solventi infiammabili, ml 1000, con refrigerante Dimroth mant. 300mm, beuta ml 1000	1	
Estrattori secondo Kumagawa, vetro borosilicato.			
704-01	Estrattore di Kumagawa completo	1	
704-02	Recipiente a sifone ml 60 (ricambio Kumagawa)	1	
704-03	Refrigerante secondo Vigreux (ricambio Kumagawa)	1	
704-04	Pallone speciale ml 500 (ricambio Kumagawa)	1	
Estrattori per solventi pesanti, vetro borosilicato.			
705-01	Estrattore per solventi pesanti, capacità ml 100	1	
705-02	Estrattore per solventi pesanti, capacità ml 250	1	
705-03	Estrattore per solventi pesanti, capacità ml 500	1	
705-04	Estrattore per solventi pesanti, capacità ml 1000	1	
Refrigerante per evaporatore cono normalizzato NS 29/32, vetro borosilicato.			
750-01	Refrigerante per evaporatore, versione conomaschio NS 29/32	1	
751-01	Refrigerante per evaporatore, versione con GS 35/20	1	
Pallone per evaporatore, forma a pera, cono normalizzato, vetro Duran			
1011517	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml 50, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
1011524	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml100, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
1011536	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml250, cono NS 29/32, vetro Duran	1	
1011544	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml500, cono NS 29/32, vetro Duran	1	
1011554	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml1000, cono NS 29/32, vetro Duran	1	
1011563	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml2000, cono NS 29/32, vetro Duran	1	
1011568	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml3000, cono NS 29/32, vetro Duran	1	
Pallone per evaporatore, forma a pera, cono normalizzato, vetro borosilicato, con copertura di sicurezza			
752-22	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml 100, cono NS 29/32, vetro borosilicato, PLASTIFICATO	1	 PLASTIFICATO
752-23	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml 250, cono NS 29/32, vetro borosilicato, PLASTIFICATO	1	
752-24	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml 500, cono NS 29/32, vetro borosilicato, PLASTIFICATO	1	
752-25	Pallone per evaporatore, forma a pera, ml 1000, cono NS 29/32, vetro borosilicato, PLASTIFICATO	1	

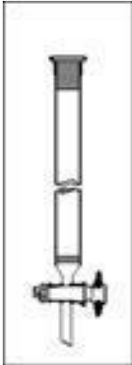
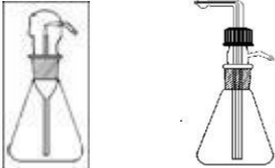
Codice	Descrizione	Confezion.	
Pallone per evaporatore, forma a pera, cono normalizzato, con frangionda, vetro Duran			
1011924	Pallone per evaporatore, forma a pera, con TRE frangionda, ml 100, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
1011936	Pallone per evaporatore, forma a pera, con TRE frangionda, ml 250, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
1011944	Pallone per evaporatore, forma a pera, con QUATTRO frangionda, ml 500, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
1011954	Pallone per evaporatore, forma a pera, con QUATTRO frangionda, ml 1000, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
1011963	Pallone per evaporatore, forma a pera, con QUATTRO frangionda, ml 2000, cono NS 29/32, vetro borosilicato	1	
Pallone per evaporatore, fondo sferico, con giunto sferico, vetro Pyrex/Duran.			
1011816	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 50, GS 28/15, vetro borosilicato	1	
1011817	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 50, GS 35/20, vetro borosilicato	1	
1011823	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 100, GS 28/15, vetro borosilicato	1	
1011824	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 100, GS 35/20, vetro borosilicato	1	
1011835	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 250, GS 28/15, vetro borosilicato	1	
1011836	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 250, GS 35/20, vetro borosilicato	1	
1011843	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 500, GS 28/15, vetro borosilicato	1	
1011844	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 500, GS 35/20, vetro borosilicato	1	
1011853	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 1000, GS 28/15, vetro borosilicato	1	
1011854	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 1000, GS 35/20, vetro borosilicato	1	
1011862	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 2000, GS 28/15, vetro borosilicato	1	
1011863	Pallone per evaporatore, fondo tondo, ml 2000, GS 35/20, vetro borosilicato	1	
Pallone, fondo tondo, con giunto sferico, vetro Duran, con copertura di sicurezza (autoclavabile fino a 121°C)			
1011828	Pallone, fondo tondo, ml 100, GS 35/20, vetro borosilicato, CON COPERTURA DI SICUREZZA	1	
1011840	Pallone, fondo tondo, ml 250, GS 35/20, vetro borosilicato, CON COPERTURA DI SICUREZZA	1	
1011848	Pallone, fondo tondo, ml 500, GS 35/20, vetro borosilicato, CON COPERTURA DI SICUREZZA	1	
1011858	Pallone, fondo tondo, ml 1000, GS 35/20, vetro borosilicato, CON COPERTURA DI SICUREZZA	1	
Tubo di raccordo per evaporatore, 2 coni normalizzati NS 29/32, vetro borosilicato			
755-01	Tubo di raccordo per evaporatore, due coni NS 19/32	1	
Tubo di raccordo per evaporatore, cono normalizzato NS 19/26, borosilicato.			
756-01	Tubo di raccordo per evaporatore, cono NS 19/32	1	
Protezione antispruzzo per evaporatore rotante, vetro borosilicato			
757-01	Protezione antispruzzo per evaporatore rotante, vetro borosilicato	1	
Provettoni con imboccatura e strozzatura diam.est.48mm, altezza totale 260mm, v.borosilicato			
1154081	Provettoni con imboccatura e strozzatura diam.48x260mm totale	1	

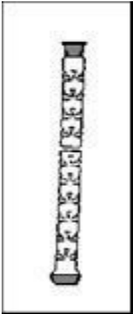
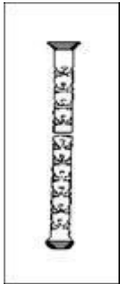
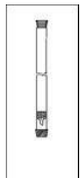
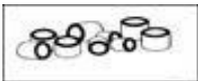
Codice	Descrizione	Confezion.	
Provettoni v.borosilicato, fondo tondo, diam.est.42mm (toll. +/- 1,0mm), alt.300mm, con flangia			
1154071	Provettoni diam. 42x300mm, con flangia	1	
COD			
1154021	Refrigerante per COD (senza campanella)	1	
1154023	Refrigerante per COD (con campanella)	1	
1154031	Campanella antischizzo per COD	1	
1154001	Provettoni per COD con rigonfiamento sotto cono	1	
1154006	Provettoni per COD con anello sotto cono	1	
Pompe ad acqua, in vetro borosilicato.			
1137001	Pompe ad acqua in vetro	1	
Colonne per cromatografia "FLASH", rubinetto di scarico con valvola a spillo, serbatoio superiore con GS 35/20, vetro borosilicato.			
820-01	Colonne Flash diam. 10x450mm utile, serbatoio ml 100, rubinetto a spillo	1	
820-05	Colonne Flash diam. 20x450mm utile, serbatoio ml 100, rubinetto a spillo	1	
820-13	Colonne Flash diam. 30x450mm utile, serbatoio ml 250, rubinetto a spillo	1	
820-16	Colonne Flash diam. 40x450mm utile, serbatoio ml 250, rubinetto a spillo	1	
Colonne per cromatografia "FLASH", rubinetto di scarico con maschio in teflon, serbatoio superiore con GS 35/20, vetro borosilicato.			
821-01	Colonne Flash diam. 10x450mm utile, serbatoio ml 100, rubinetto PTFE	1	
821-05	Colonne Flash diam. 20x450mm utile, serbatoio ml 100, rubinetto PTFE	1	
821-13	Colonne Flash diam. 30x450mm utile, serbatoio ml 250, rubinetto PTFE	1	
821-16	Colonne Flash diam. 40x450mm utile, serbatoio ml 250, rubinetto PTFE	1	
Rubinetto superiore per colonne "FLASH", giunto sferico maschio GS 35/20			
825-01	Rubinetto a spillo GS m. 35/20 per colonnFlash	1	
825-02	Rubinetto maschio PTFE GS m. 35/20 per colonn Flash	1	
Colonne per cromatografia, con setto poroso (P2), in vetro borosilicato.			
1149101	Colonne diam. 10x100mm (utile) setto por.	1	
1149102	Colonne diam. 10x200mm (utile) setto por.	1	
1149103	Colonne diam. 10x300mm (utile) setto por.	1	
1149104	Colonne diam. 10x400mm (utile) setto por.	1	
1149105	Colonne diam. 20x100mm (utile) setto por.	1	
1149106	Colonne diam. 20x200mm (utile) setto por.	1	
1149107	Colonne diam. 20x300mm (utile) setto por.	1	
1149108	Colonne diam. 20x400mm (utile) setto por.	1	
1149109	Colonne diam. 20x500mm (utile) setto por.	1	
1149110	Colonne diam. 25x300mm (utile) setto por.	1	
1149111	Colonne diam. 25x400mm (utile) setto por.	1	
1149112	Colonne diam. 25x500mm (utile) setto por.	1	
1149113	Colonne diam. 30x300mm (utile) setto por.	1	
1149114	Colonne diam. 30x400mm (utile) setto por.	1	
1149115	Colonne diam. 30x500mm (utile) setto por.	1	
1149116	Colonne diam. 40x400mm (utile) setto por.	1	
1149117	Colonne diam. 40x500mm (utile) setto por.	1	

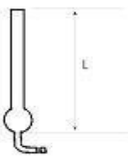
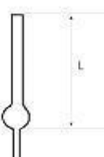
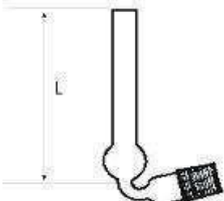
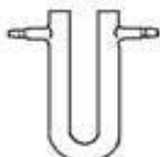
Codice	Descrizione	Confezion.	
Colonne per cromatografia, tipo semplice, in vetro borosilicato.			
1149001	Colonne diam. 10x100mm (utile), semplici	1	
1149002	Colonne diam. 10x200mm (utile), semplici	1	
1149003	Colonne diam. 10x300mm (utile), semplici	1	
1149004	Colonne diam. 10x400mm (utile), semplici	1	
1149005	Colonne diam. 20x100mm (utile), semplici	1	
1149006	Colonne diam. 20x200mm (utile), semplici	1	
1149007	Colonne diam. 20x300mm (utile), semplici	1	
1149008	Colonne diam. 20x400mm (utile), semplici	1	
1149009	Colonne diam. 20x500mm (utile), semplici	1	
1149010	Colonne diam. 25x300mm (utile), semplici	1	
1149011	Colonne diam. 25x400mm (utile), semplici	1	
1149012	Colonne diam. 25x500mm (utile), semplici	1	
1149013	Colonne diam. 30x300mm (utile), semplici	1	
1149014	Colonne diam. 30x400mm (utile), semplici	1	
1149015	Colonne diam. 30x500mm (utile), semplici	1	
1149016	Colonne diam. 40x400mm (utile), semplici	1	
1149017	Colonne diam. 40x500mm (utile), semplici	1	
Colonne per cromatografia, rubinetto maschio vetro, vetro borosilicato.			
1149201	Colonne diam. 10x100mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149202	Colonne diam. 10x200mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149203	Colonne diam. 10x300mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149204	Colonne diam. 10x400mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149205	Colonne diam. 20x100mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149206	Colonne diam. 20x200mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149207	Colonne diam. 20x300mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149208	Colonne diam. 20x400mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149209	Colonne diam. 20x500mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149210	Colonne diam. 25x300mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149211	Colonne diam. 25x400mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149212	Colonne diam. 25x500mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149213	Colonne diam. 30x300mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149214	Colonne diam. 30x400mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149215	Colonne diam. 30x500mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149216	Colonne diam. 40x400mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
1149217	Colonne diam. 40x500mm (utile), rubinetto maschio vetro	1	
Colonne per cromatografia, rubinetto maschio teflon, vetro borosilicato.			
1149230	Colonne diam. 10x100mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149232	Colonne diam. 10x200mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149233	Colonne diam. 10x300mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149234	Colonne diam. 10x400mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149235	Colonne diam. 20x100mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149236	Colonne diam. 20x200mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149237	Colonne diam. 20x300mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149238	Colonne diam. 20x400mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149239	Colonne diam. 20x500mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149240	Colonne diam. 25x300mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149241	Colonne diam. 25x400mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149242	Colonne diam. 25x500mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149243	Colonne diam. 30x300mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149244	Colonne diam. 30x400mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149245	Colonne diam. 30x500mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149246	Colonne diam. 40x400mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	
1149247	Colonne diam. 40x500mm (utile), rubinetto maschio PTFE	1	

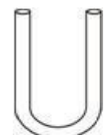
Codice	Descrizione	Confezion.	
Colonne per cromatografia, con raccordo femmina normalizzato e rubinetto vetro, vetro borosilicato.			
1149301	Colonne diam. 10x100mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. vetro	1	
1149302	Colonne diam. 10x200mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. vetro	1	
1149303	Colonne diam. 10x300mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. vetro	1	
1149304	Colonne diam. 10x400mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. vetro	1	
1149305	Colonne diam. 20x100mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. vetro	1	
1149306	Colonne diam. 20x200mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. vetro	1	
1149307	Colonne diam. 20x300mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. vetro	1	
1149308	Colonne diam. 20x400mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. vetro	1	
1149309	Colonne diam. 20x500mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. vetro	1	
1149310	Colonne diam. 25x300mm (utile), cono f. NS24/29 e rubinetto m. vetro	1	
1149311	Colonne diam. 25x400mm (utile), cono f. NS24/29 e rubinetto m. vetro	1	
1149312	Colonne diam. 25x500mm (utile), cono f. NS24/29 e rubinetto m. vetro	1	
1149313	Colonne diam. 30x300mm (utile), cono f. NS29/32 e rubinetto m. vetro	1	
1149314	Colonne diam. 30x400mm (utile), cono f. NS29/32 e rubinetto m. vetro	1	
1149315	Colonne diam. 30x500mm (utile), cono f. NS29/32 e rubinetto m. vetro	1	
1149316	Colonne diam. 30x400mm (utile), cono f. NS34/35 e rubinetto m. vetro	1	
1149317	Colonne diam. 30x500mm (utile), cono f. NS34/35 e rubinetto m. vetro	1	
1149318	Colonne diam. 40x400mm (utile), cono f. NS45/40 e rubinetto m. vetro	1	
1149319	Colonne diam. 40x500mm (utile), cono f. NS45/40 e rubinetto m. vetro	1	
Colonne per cromatografia, con raccordo femmina normalizzato e rubinetto PTFE, vetro borosilicato.			
1149330	Colonne diam. 10x100mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. PTFE	1	
1149332	Colonne diam. 10x200mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. PTFE	1	
1149333	Colonne diam. 10x300mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. PTFE	1	
1149334	Colonne diam. 10x400mm (utile), cono f. NS14/23 e rubinetto m. PTFE	1	
1149335	Colonne diam. 20x100mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. PTFE	1	
1149336	Colonne diam. 20x200mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. PTFE	1	
1149337	Colonne diam. 20x300mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. PTFE	1	
1149338	Colonne diam. 20x400mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. PTFE	1	
1149339	Colonne diam. 20x500mm (utile), cono f. NS19/26 e rubinetto m. PTFE	1	
1149340	Colonne diam. 25x300mm (utile), cono f. NS24/29 e rubinetto m. PTFE	1	
1149341	Colonne diam. 25x400mm (utile), cono f. NS24/29 e rubinetto m. PTFE	1	
1149342	Colonne diam. 25x500mm (utile), cono f. NS24/29 e rubinetto m. PTFE	1	
1149343	Colonne diam. 30x300mm (utile), cono f. NS29/32 e rubinetto m. PTFE	1	
1149344	Colonne diam. 30x400mm (utile), cono f. NS29/32 e rubinetto m. PTFE	1	
1149345	Colonne diam. 30x500mm (utile), cono f. NS29/32 e rubinetto m. PTFE	1	
1149346	Colonne diam. 30x400mm (utile), cono f. NS34/35 e rubinetto m. PTFE	1	
1149347	Colonne diam. 30x500mm (utile), cono f. NS34/35 e rubinetto m. PTFE	1	
1149348	Colonne diam. 40x400mm (utile), cono f. NS45/40 e rubinetto m. PTFE	1	
1149349	Colonne diam. 40x500mm (utile), cono f. NS45/40 e rubinetto m. PTFE	1	
Colonne per cromatografia, con raccordo femmina superiore, cono maschio inferiore con presa per vuoto, rubinetto vetro, vetro borosilicato.			
1149410	Col.d.int.10x200mm (utile), coni m/f 14/23 con presa per vuoto, rub.vetro	1	
1149412	Col.d.int.20x400mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, rub.vetro	1	
1149414	Col.d.int.30x600mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, rub.vetro	1	
1149416	Col.d.int.40x800mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, rub.vetro	1	
Colonne per cromatografia, con raccordo femmina normalizzato e raccordo inferiore maschio con presa per vuoto, rubinetto teflon, vetro borosilicato.			
1149430	Col.d.int.10x200mm (utile), coni m/f 14/23 con presa per vuoto, rub.PTFE	1	
1149432	Col.d.int.20x400mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, rub.PTFE	1	
1149434	Col.d.int.30x600mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, rub.PTFE	1	
1149436	Col.d.int.40x800mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, rub.PTFE	1	

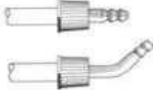
Codice	Descrizione	Confezion.	
Colonne per cromatografia, con setto poroso (P2) e rubinetto vetro, vetro borosilicato.			
1149721	Colonne diam. 10x100mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149722	Colonne diam. 10x200mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149723	Colonne diam. 10x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149724	Colonne diam. 10x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149725	Colonne diam. 20x100mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149726	Colonne diam. 20x200mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149727	Colonne diam. 20x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149728	Colonne diam. 20x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149729	Colonne diam. 20x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149730	Colonne diam. 25x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149731	Colonne diam. 25x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149732	Colonne diam. 25x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149733	Colonne diam. 30x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149734	Colonne diam. 30x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149735	Colonne diam. 30x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149736	Colonne diam. 40x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
1149737	Colonne diam. 40x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio vetro	1	
Colonne per cromatografia, con setto poroso (P2) e rubinetto teflon, vetro borosilicato.			
1149701	Colonne diam. 10x100mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149702	Colonne diam. 10x200mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149703	Colonne diam. 10x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149704	Colonne diam. 10x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149705	Colonne diam. 20x100mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149706	Colonne diam. 20x200mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149707	Colonne diam. 20x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149708	Colonne diam. 20x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149709	Colonne diam. 20x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149710	Colonne diam. 25x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149711	Colonne diam. 25x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149712	Colonne diam. 25x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149713	Colonne diam. 30x300mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149714	Colonne diam. 30x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149715	Colonne diam. 30x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149716	Colonne diam. 40x400mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
1149717	Colonne diam. 40x500mm (utile), setto poroso, rubinetto maschio PTFE	1	
Colonne per cromatografia, con setto poroso (P2), cono femmina, rubinetto vetro, vetro borosilicato.			
1149601	Colonne diam. 10x100mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149602	Colonne diam. 10x200mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149603	Colonne diam. 10x300mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149604	Colonne diam. 10x400mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149605	Colonne diam. 20x100mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149606	Colonne diam. 20x200mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149607	Colonne diam. 20x300mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149608	Colonne diam. 20x400mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149609	Colonne diam. 20x500mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149610	Colonne diam. 25x300mm (utile), cono f. NS24/29, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149611	Colonne diam. 25x400mm (utile), cono f. NS24/29, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149612	Colonne diam. 25x500mm (utile), cono f. NS24/29, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149613	Colonne diam. 30x300mm (utile), cono f. NS29/32, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149614	Colonne diam. 30x400mm (utile), cono f. NS29/32, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149615	Colonne diam. 30x500mm (utile), cono f. NS29/32, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149616	Colonne diam. 30x400mm (utile), cono f. NS34/35, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149617	Colonne diam. 30x500mm (utile), cono f. NS34/35, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149618	Colonne diam. 40x400mm (utile), cono f. NS45/40, rub. m.vetro e s.p.	1	
1149619	Colonne diam. 40x500mm (utile), cono f. NS45/40, rub. m.vetro e s.p.	1	

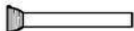
Codice	Descrizione	Confezion.	
Colonne per cromatografia, con setto poroso, cono femmina, rubinetto teflon, v.borosilicato			
1149631	Colonne d. 10x100mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149632	Colonne d. 10x200mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149633	Colonne d. 10x300mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149634	Colonne d. 10x400mm (utile), cono f. NS14/23, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149635	Colonne d. 20x100mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149636	Colonne d. 20x200mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149637	Colonne d. 20x300mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149638	Colonne d. 20x400mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149639	Colonne d. 20x500mm (utile), cono f. NS19/26, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149640	Colonne d. 25x300mm (utile), cono f. NS24/29, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149641	Colonne d. 25x400mm (utile), cono f. NS24/29, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149642	Colonne d. 25x500mm (utile), cono f. NS24/29, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149643	Colonne d. 30x300mm (utile), cono f. NS29/32, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149644	Colonne d. 30x400mm (utile), cono f. NS29/32, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149645	Colonne d. 30x500mm (utile), cono f. NS29/32, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149646	Colonne d. 30x400mm (utile), cono f. NS34/35, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149647	Colonne d. 30x500mm (utile), cono f. NS34/35, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149648	Colonne d. 40x400mm (utile), cono f. NS45/40, rub. m. PTFE e s.p.	1	
1149649	Colonne d. 40x500mm (utile), cono f. NS45/40, rub. m. PTFE e s.p.	1	
Colonne per cromatografia, con setto poroso (P2), cono femmina, raccordo inferiore maschio con presa per vuoto, rubinetto vetro, v. borosilicato			
1149810	Col.d.int.10x200mm (utile), coni m/f 14/23 con presa per vuoto, setto poroso, rub.vetro	1	
1149812	Col.d.int.20x400mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, setto poroso, rub.vetro	1	
1149814	Col.d.int.30x600mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, setto poroso, rub.vetro	1	
1149816	Col.d.int.40x800mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, setto poroso, rub.vetro	1	
Colonne per cromatografia, con setto poroso (P2), cono femmina, raccordo inferiore maschio con presa per vuoto, rubinetto teflon, v. borosilicato			
1149830	Col.d.int.10x200mm (utile), coni m/f 14/23 con presa per vuoto, setto poroso, rub. PTFE	1	
1149832	Col.d.int.20x400mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, setto poroso, rub. PTFE	1	
1149834	Col.d.int.30x600mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, setto poroso, rub. PTFE	1	
1149836	Col.d.int.40x800mm (utile), coni m/f 29/32 con presa per vuoto, setto poroso, rub. PTFE	1	
Nebulizzatori per cromatografia, vetro borosilicato, completo di beuta ml 300			
1153002	Nebulizzatori cono NS 29/32, con beuta ml 300	1	
1153102	Nebulizzatori cono NS 29/32, regolabili in altezza, con beuta ml 300	1	
Colonne secondo Vigreux, con due coni NS 29/32, vetro borosilicato.			
1128001	Colonne Vigreux diam. 20x200mm, coni m/f29/32	1	
1128002	Colonne Vigreux diam. 20x400mm, coni m/f29/32	1	
1128003	Colonne Vigreux diam. 25x400mm, coni m/f29/32	1	
1128004	Colonne Vigreux diam. 20x600mm, coni m/f29/32	1	
1128005	Colonne Vigreux diam. 25x600mm, coni m/f29/32	1	
1128006	Colonne Vigreux diam. 20x800mm, coni m/f29/32	1	
1128007	Colonne Vigreux diam. 25x800mm, coni m/f29/32	1	
1128008	Colonne Vigreux diam. 20x1000mm, coni m/f29/32	1	
1128009	Colonne Vigreux diam. 25x1000mm, coni m/f29/32	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Colonne secondo Vigreux, con un cono NS 29/32 ed un GS 35/20, vetro borosilicato.			
1128201	Colonne Vigreux diam. 20x200mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128202	Colonne Vigreux diam. 20x400mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128203	Colonne Vigreux diam. 25x400mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128204	Colonne Vigreux diam. 20x600mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128205	Colonne Vigreux diam. 25x600mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128206	Colonne Vigreux diam. 20x800mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128207	Colonne Vigreux diam. 25x800mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128208	Colonne Vigreux diam. 20x1000mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
1128209	Colonne Vigreux diam. 25x1000mm, cono f. NS29/32 - GS m. 35/20	1	
Colonne secondo Vigreux, con due GS 35/20, vetro borosilicato			
1128401	Colonne Vigreux diam. 20x200mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128402	Colonne Vigreux diam. 20x400mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128403	Colonne Vigreux diam. 25x400mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128404	Colonne Vigreux diam. 20x600mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128405	Colonne Vigreux diam. 25x600mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128406	Colonne Vigreux diam. 20x800mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128407	Colonne Vigreux diam. 25x800mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128408	Colonne Vigreux diam. 20x1000mm, coni GSm/f 35/20	1	
1128409	Colonne Vigreux diam. 25x1000mm, coni GSm/f 35/20	1	
Colonne secondo Vigreux, con camicia sottovuoto, due coni NS 29/32, vetro borosilicato.			
1128601	Colonne Vigreux, diam. 20x200mm, coni m/f29/32, camicia sottovuoto	1	
1128602	Colonne Vigreux, diam. 20x400mm, coni m/f29/32, camicia sottovuoto	1	
1128603	Colonne Vigreux, diam. 25x400mm, coni m/f29/32, camicia sottovuoto	1	
1128604	Colonne Vigreux, diam. 20x600mm, coni m/f29/32, camicia sottovuoto	1	
1128605	Colonne Vigreux, diam. 25x600mm, coni m/f29/32, camicia sottovuoto	1	
Colonne Hempel, con 2 coni NS 29/32, vetro borosilicato.			
1128801	Colonne Hempel lunghezza utile 200mm, m/f29/32	1	
1128802	Colonne Hempel lunghezza utile 300mm, m/f29/32	1	
1128803	Colonne Hempel lunghezza utile 400mm, m/f29/32	1	
1128804	Colonne Hempel lunghezza utile 500mm, m/f29/32	1	
1128805	Colonne Hempel lunghezza utile 600mm, m/f29/32	1	
1128806	Colonne Hempel lunghezza utile 800mm, m/f29/32	1	
Colonne Hempel, con camicia sottovuoto, due coni NS 29/32, vetro borosilicato.			
1128851	Colonne Hempel, con camicia sottovuoto, lung. 200mm m/f 29/32	1	
1128852	Colonne Hempel, con camicia sottovuoto, lung. 300mm m/f 29/32	1	
1128854	Colonne Hempel, con camicia sottovuoto, lung. 500mm m/f 29/32	1	
Anelli di Rasching per colonne, in vetro sodo-calcico			
911-00	Anelli di Rasching diam. 4x4mm, sp. 0,8-0,90	1	
911-01	Anelli di Rasching diam. 6x6mm, sp. 0,90	1	
911-02	Anelli di Rasching diam. 8x8mm, sp. 0,90	1	
911-03	Anelli di Rasching diam. 10x10mm, sp. 0,90	1	
Navicelle per pesata, vetro borosilicato.			
915-05	Navicelle per pesata, apertura larghezza 25 mm, lunghezza 35mm	1	
915-10	Navicelle per pesata, apertura larghezza 25 mm, lunghezza 55mm	1	
915-12	Navicelle per pesata, apertura larghezza 32 mm, lunghezza 40mm	1	
915-15	Navicelle per pesata, apertura larghezza 32 mm, lunghezza 68mm	1	
915-20	Navicelle per pesata, apertura larghezza 35 mm, lunghezza 50mm	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Tubi colorimetrici di Nessler, tarati, vetro borosilicato.			
1168901	Tubi Nessler, tarati ml 50, fondo piano, con becco	1	
1168902	Tubi Nessler, tarati ml 100, fondo piano, con becco	1	
1168903	Tubi Nessler, tarati ml 50 e ml 100, fondo piano, con becco	1	
Tubi colorimetrici di Nessler, tarati, cono NS 24/29, vetro borosilicato.			
1168931	Tubi Nessler, tarati ml 50, fondo piano, con NS24/29	1	
1168932	Tubi Nessler, tarati ml 100, fondo piano, con NS 24/29	1	
1168933	Tubi Nessler, tarati ml 50 e ml 100, fondo piano con NS 24/29	1	
Tubi colorimetrici di Nessler, con fondo ottico, tarati, vetro borosilicato.			
1169001	Tubi Nessler, tarati ml 50, fondo ottico, con becco	1	
1169002	Tubi Nessler, tarati ml 100, fondo ottico, con becco	1	
1169003	Tubi Nessler, tarati ml 50 e ml 100, fondo ottico, con becco	1	
Tubi colorimetrici di Nessler, con fondo ottico, tarati, cono NS 24/29, vetro borosilicato			
1169031	Tubi Nessler, tarati ml 50, fondo ottico, con NS24/29	1	
1169032	Tubi Nessler, tarati ml 100, fondo ottico, con NS 24/29	1	
1169033	Tubi Nessler, tarati ml 50 e ml 100, fondo ottico, con NS 24/29	1	
Tubi per cloruro di calcio, con bolla e portagomma piegato, v. borosilicato.			
1071001	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGpiegato, lunghezza 100mm	1	
1071002	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGpiegato, lunghezza 120mm	1	
1071003	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGpiegato, lunghezza 150mm	1	
1071004	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGpiegato, lunghezza 200mm	1	
1071005	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGpiegato, lunghezza 250mm	1	
1071006	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGpiegato, lunghezza 300mm	1	
Tubi per cloruro di calcio, con bolla e portagomma diritto, vetro borosilicato.			
1070001	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGdiritto, lunghezza 100mm	1	
1070002	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGdiritto, lunghezza 120mm	1	
1070003	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGdiritto, lunghezza 150mm	1	
1070004	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGdiritto, lunghezza 200mm	1	
1070005	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGdiritto, lunghezza 250mm	1	
1070006	Tubi per cloruro di calcio, con bolla e PGdiritto, lunghezza 300mm	1	
Tubi per cloruro di calcio, con bolla e cono normalizzato piegato, v. borosilicato.			
1071101	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 100mm	1	
1071102	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS29/32, lunghezza 100mm	1	
1071103	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 120mm	1	
1071104	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS29/32, lunghezza 120mm	1	
1071105	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 150mm	1	
1071106	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS29/32, lunghezza 150mm	1	
1071107	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 200mm	1	
1071108	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS29/32, lunghezza 200mm	1	
1071109	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 250mm	1	
1071110	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS29/32, lunghezza 250mm	1	
1071111	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 300mm	1	
1071112	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS14/23, lunghezza 300mm	1	
Tubi per cloruro di calcio, forma a "U", con attacchi laterali a portagomma, vetro borosilicato			
1072001	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.10x100mm, attacchi a port.	1	
1072002	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.12x120mm, attacchi a port.	1	
1072003	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.14x140mm, attacchi a port.	1	
1072004	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.16x160mm, attacchi a port.	1	
1072005	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.18x180mm, attacchi a port.	1	
1072006	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.20x200mm, attacchi a port.	1	
1072007	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.25x250mm, attacchi a port.	1	

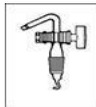
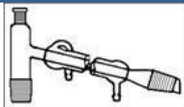
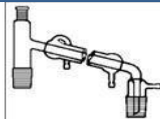
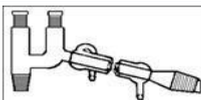
Codice	Descrizione	Confezion.	
Tubi per cloruro di calcio, forma a "U", con attacchi laterali e tappi in vetro smerigliati, vetro borosilicato.			
1073001	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.10x100mm, con tappi vetro NS 10/19	1	
1073002	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.12x120mm, con tappi vetro NS 10/19	1	
1073003	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.14x140mm, con tappi vetro NS 12/21	1	
1073004	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.16x160mm, con tappi vetro NS 14/23	1	
1073005	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.18x180mm, con tappi vetro NS 14/23	1	
1073006	Tubi per cloruro di calcio forma a U, diam.20x200mm, con tappi vetro NS 14/23	1	
Tubi a "U" semplici, vetro borosilicato.			
1008-01	Tubi a U semplici, diam. 10x100mm	1	
1008-02	Tubi a U semplici, diam. 12x120mm	1	
1008-03	Tubi a U semplici, diam. 14x140mm	1	
1008-04	Tubi a U semplici, diam. 16x160mm	1	
1008-05	Tubi a U semplici, diam. 18x180mm	1	
1008-06	Tubi a U semplici, diam. 20x200mm	1	
Apparecchio secondo Thiele, vetro borosilicato.			
1155001	Apparecchio secondo Thiele	1	
Apparecchio secondo Anthes, vetro borosilicato.			
1155101	Apparecchio secondo Anthes	1	
Capillari per punto fusione, aperti			
1156019	Capillari aperti diam. 0,8-1x80mm, conf. 500 pz	1	
1156020	Capillari aperti diam. 0,8-1x100mm, conf. 500 pz	1	
1156021	Capillari aperti diam. 0,8-1x150mm, conf. 500 pz	1	
1156022	Capillari aperti diam. 0,8-1x180mm, conf. 500 pz	1	
1156023	Capillari aperti diam. 1-1,5x80mm, conf. 200 pz	1	
1156024	Capillari aperti diam. 1-1,5x100mm, conf. 200 pz	1	
1156025	Capillari aperti diam. 1-1,5x120mm, conf. 200 pz	1	
1156026	Capillari aperti diam. 1-1,5x150mm, conf. 200 pz	1	
1156027	Capillari aperti diam. 1-1,5x180mm, conf. 200 pz	1	
1156028	Capillari aperti diam. 1,8-2,2x80mm, conf. 100 pz	1	
1156029	Capillari aperti diam. 1,8-2,2x100mm, conf. 100 pz	1	
1156030	Capillari aperti diam. 1,8-2,2x150mm, conf. 100 pz	1	
1156031	Capillari aperti diam. 1,8-2,2x180mm, conf. 100 pz	1	
Capillari per punto fusione, chiusi ad una estremita'.			
1157052	Capillari chiusi diam. 1-1,5x80mm, conf. 200 pz	1	
1157054	Capillari chiusi diam. 1-1,5x100mm, conf. 200 pz	1	
1157056	Capillari chiusi diam. 1-1,5x120mm, conf. 200 pz	1	
1157058	Capillari chiusi diam. 1-1,5x150mm, conf. 200 pz	1	
1157060	Capillari chiusi diam. 1,8-2,5x80mm, conf. 100 pz	1	
1157062	Capillari chiusi diam. 1,8-2,5x100mm, conf. 100 pz	1	
1157064	Capillari chiusi diam. 1,8-2,5x120mm, conf. 100 pz	1	
1157066	Capillari chiusi diam. 1,8-2,5x150mm, conf. 100 pz	1	
Tubo capillare chiuso alle estremita'.			
1056-01	Tubo capillare diam.est. 0,8-1mm, lunghezza 1 mt (prezzo al Kg)	1	
1056-02	Tubo capillare diam.est. 1-1,5mm, lunghezza 1 mt (prezzo al Kg)	1	
1056-03	Tubo capillare diam.est. 1,8-2,2mm, lunghezza 1 mt (prezzo al Kg)	1	

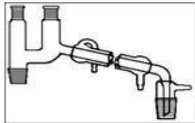
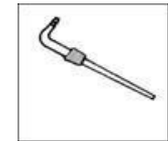
Codice	Descrizione	Confezion.		
Raccordi conici femmina, normalizzati, vetro borosilicato.				
1078002	Coni femmina NS 7/16	1		
1078003	Coni femmina NS 10/19	1		
1078004	Coni femmina NS 12/21	1		
1078005	Coni femmina NS 14/23	1		
1078006	Cono femmina NS 19/26	1		
1078007	Cono femmina NS 24/29	1		
1078008	Cono femmina NS 29/32	1		
1078009	Cono femmina NS 34/35	1		
1078010	Cono femmina NS 45/40	1		
1078011	Cono femmina NS 60/46	1		
1078012	Cono femmina NS 71/51	1		
Raccordi conici maschio, normalizzati, vetro borosilicato.				
1079002	Cono maschio NS 7/16	1		
1079003	Cono maschio NS 10/19	1		
1079004	Cono maschio NS 12/21	1		
1079005	Cono maschio NS 14/23	1		
1079006	Cono maschio NS 19/26	1		
1079007	Cono maschio NS 24/29	1		
1079008	Cono maschio NS 29/32	1		
1079009	Cono maschio NS 34/35	1		
1079010	Cono maschio NS 45/40	1		
1079011	Cono maschio NS 60/46	1		
1079012	Cono maschio NS 71/51	1		
Raccordi conici maschio normalizzati, con prolunga, vetro borosilicato.				
1079203	Cono maschio NS 10/19 con becco	1		
1079204	Cono maschio NS 12/21 con becco	1		
1079205	Cono maschio NS 14/23 con becco	1		
1079206	Cono maschio NS 19/26 con becco	1		
1079207	Cono maschio NS 24/29 con becco	1		
1079208	Cono maschio NS 29/32 con becco	1		
1079209	Cono maschio NS 34/35 con becco	1		
1079210	Cono maschio NS 45/40 con becco	1		
Pinze KECK per raccordi conici in poliacetato				
470KC10	Pinze Keck per coni NS 10/19	1		
470KC14	Pinze Keck per coni NS 14/23	1		
470KC19	Pinze Keck per coni NS 19/26	1		
470KC24	Pinze Keck per coni NS 24/29	1		
470KC29	Pinze Keck per coni NS 29/32	1		
470KC35	Pinze Keck per coni NS 34/35	1		
470KC45	Pinze Keck per coni NS 45/40	1		
Connettori in plastica, con tappo forato GL e o-ring al silicone.				
1100-50	Connettori plastica diritti, tappo forato GL 14 e guarnizione silicone	1		
1100-55	Connettori plastica piegati tappo forato GL 14 e guarnizione silicone	1		
1100-57	Connettori plastica diritti, tappo forato GL 18 e guarnizione silicone	1		
Raccordi sferici femmina, normalizzati, vetro borosilicato.				
1080501	Giunti sferici femmina GS 13/5	1		
1080502	Giunti sferici femmina GS 18/9	1		
1080503	Giunti sferici femmina GS 28/15	1		
1080504	Giunti sferici femmina GS 35/20	1		
1080505	Giunti sferici femmina GS 41/25	1		
1080506	Giunti sferici femmina GS 51/30	1		
1080507	Giunti sferici femmina GS 64/40	1		
Raccordi sferici maschio, normalizzati, vetro borosilicato.				
1080601	Giunti sferici maschio GS 13/5	1		
1080602	Giunti sferici maschio GS 18/9	1		
1080603	Giunti sferici maschio GS 28/15	1		
1080604	Giunti sferici maschio GS 35/20	1		
1080605	Giunti sferici maschio GS 41/25	1		
1080606	Giunti sferici maschio GS 51/30	1		
1080607	Giunti sferici maschio GS 64/40	1		

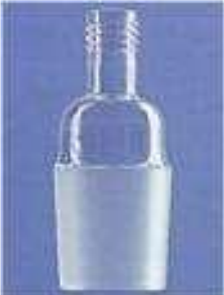
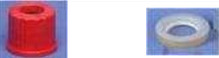
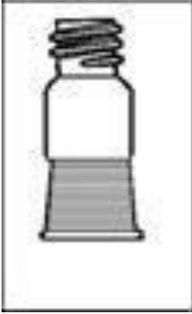
Codice	Descrizione	Confezion.	
Raccordi sferici femmina, ROTULEX, vetro borosilicato.			
1101-01	Giunti Rotulex femmina GS 13/5	5	
1101-02	Giunti Rotulex femmina GS 18/9	5	
1101-03	Giunti Rotulex femmina GS 29/15	5	
1101-04	Giunti Rotulex femmina GS 35/20	3	
1101-05	Giunti Rotulex femmina GS 41/25	3	
1101-07	Giunti Rotulex femmina GS 64/40	2	
Raccordi sferici maschio, ROTULEX, vetro borosilicato.			
1103-01	Giunti Rotulex maschio GS 13/5	5	
1103-02	Giunti Rotulex maschio GS 18/9	5	
1103-03	Giunti Rotulex maschio GS 29/15	5	
1103-04	Giunti Rotulex maschio GS 35/20	3	
1103-05	Giunti Rotulex maschio GS 41/25	3	
1103-07	Giunti Rotulex maschio GS 64/40	2	
Anelli di tenuta in teflon per giunti ROTULEX.			
1103-30	Anelli di tenuta per GS rotulex 13/5	1	
1103-32	Anelli di tenuta per GS rotulex 18/9	1	
1103-33	Anelli di tenuta per GS rotulex 29/15	1	
1103-34	Anelli di tenuta per GS rotulex 35/20	1	
1103-35	Anelli di tenuta per GS rotulex 41/25	1	
1103-37	Anelli di tenuta per GS rotulex 64/40	1	
Pinze a molla per giunti ROTULEX.			
1105-30	Pinza a molla per GS rotulex 13/5	1	
1105-32	Pinza a molla per GS rotulex 18/9	1	
1105-33	Pinza a molla per GS rotulex 29/15	1	
1105-34	Pinza a molla per GS rotulex 35/20	1	
1105-35	Pinza a molla per GS rotulex 41/25	1	
Raccordi curvati, con gocciolatore corto, cono normalizzato, vetro borosilicato.			
1109101	Raccordi curvati cono f. 14/23, con gocciolatore corto	1	
1109102	Raccordi curvati cono f. 19/26, con gocciolatore corto	1	
1109103	Raccordi curvati cono f. 24/29, con gocciolatore corto	1	
1109104	Raccordi curvati cono f. 29/32, con gocciolatore corto	1	
Raccordi curvati, con gocciolatore lungo, cono normalizzato, vetro borosilicato			
1109001	Raccordi curvati cono f. 14/23, con gocciolatore lungo	1	
1109002	Raccordi curvati cono f. 19/26 con gocciolatore lungo	1	
1109003	Raccordi curvati cono f. 24/29, con gocciolatore lungo	1	
1109004	Raccordi curvati cono f. 29/32, con gocciolatore lungo	1	
Raccordi dritti, con attacco per il vuoto cono normalizzati, vetro borosilicato			
1110001	Raccordi dritti, cono m/f 14/23, con presa pervuoto	1	
1110002	Raccordi dritti, cono m/f 19/26, con presa pervuoto	1	
1110003	Raccordi dritti, cono m/f 24/29, con presa pervuoto	1	
1110004	Raccordi dritti, cono m/f 29/32, con presa pervuoto	1	
Raccordi a curva con attacco per il vuoto cono normalizzati, vetro borosilicato			
1111001	Raccordi curvati, cono m/f 14/23, con presa pervuoto	1	
1111002	Raccordi curvati, cono m/f 19/26, con presa pervuoto	1	
1111003	Raccordi curvati, cono m/f 24/29, con presa pervuoto	1	
1111004	Raccordi curvati, cono m/f 29/32, con presa pervuoto	1	
Raccordi multipli, a due cono femmina paralleli normalizzati, vetro borosilicato			
1091001	Raccordi multipli, due cono femmina 14/23, uncono maschio 14/23	1	
1091002	Raccordi multipli, due cono femmina 19/26, uncono maschio 19/26	1	
1091003	Raccordi multipli, due cono femmina 24/29, uncono maschio 24/29	1	
1091004	Raccordi multipli, due cono femmina 29/32, uncono maschio 29/32	1	
Raccordi curvi 105°, per distillazione, cono normalizzati, vetro borosilicato			
1084101	Raccordi curvati angolo 105°, due conomaschio NS 14/23	1	
1084102	Raccordi curvati angolo 105°, due conomaschio NS 19/26	1	
1084103	Raccordi curvati angolo 105°, due conomaschio NS 24/29	1	
1084104	Raccordi curvati angolo 105°, due conomaschio NS 29/32	1	

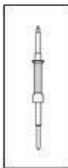
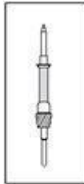
Codice	Descrizione	Confezion.	
Raccordi curvi 105°, con cono femmina e cono maschio normalizzato, vetro borosilicato			
1083101	Raccordi curvati angolo 105°, cono maschio-femmina NS 14/23	1	
1083102	Raccordi curvati angolo 105°, cono maschio-femmina NS 19/26	1	
1083103	Raccordi curvati angolo 105°, cono maschio-femmina NS 24/29	1	
1083104	Raccordi curvati angolo 105°, cono maschio-femmina NS 29/32	1	
Raccordi con portagomma laterale, cono normalizzati, vetro borosilicato.			
1113-01	Raccordi cono maschio-femmina NS 14/23, conportagomma laterale	1	
1113-02	Raccordi cono maschio-femmina NS 19/26, conportagomma laterale	1	
1113-03	Raccordi cono maschio-femmina NS 24/29, conportagomma laterale	1	
1113-04	Raccordi cono maschio-femmina NS 29/32, conportagomma laterale	1	
Teste di distillazione semplici, un cono femmina e due cono maschio, vetro borosilicato			
1088001	Teste di distillazione semplice, c/f 14/23, due cono m. 14/23	1	
1089001	Teste di distillazione semplice, c/f 14/23, due cono m. 29/32	1	
Teste di distillazione, con braccio lungo, un cono femmina e due cono maschio, vetro borosilicato			
1108001	Teste di distillazione con braccio lungo, c/f14/23, due cono m. 14/23	1	
1107004	Teste di distillazione con braccio lungo, c/f14/23, due cono m. 29/32	1	
Teste di distillazione secondo Claisen, cono normalizzati, vetro borosilicato.			
1096001	Teste di distillazione secondo Claisen, due c/f14/23, due c/m 14/23	1	
1095001	Teste di distillazione secondo Claisen, due c/f14/23, due c/m 29/32	1	
Raccordi multipli a tre cono femmina ed un cono maschio, vetro borosilicato.			
1097103	Raccordi multipli, tre NS F 29/32 1 NS M 29/32 inclinato	1	
Raccordi multipli a due cono femmina ed un cono maschio, vetro borosilicato.			
1090001	Raccordi multipli, due cono femmina 14/23, uncono maschio 29/32	1	
1085001	Raccordi multipli, due cono femmina 29/32, uncono maschio 29/32	1	
Raccordi con cono femmina e portagomma dritto, vetro borosilicato.			
1144001	Raccordi cono femmina NS 14/23 e portagomma dritto	1	
1144002	Raccordi cono femmina NS 19/26 e portagomma dritto	1	
1144003	Raccordi cono femmina NS 24/29 e portagomma dritto	1	
1144004	Raccordi cono femmina NS 29/32 e portagomma dritto	1	
Raccordi con cono maschio e portagomma dritto, vetro borosilicato.			
1143001	Raccordi cono maschio NS 14/23 e porta gomma dritto	1	
1143002	Raccordi cono maschio NS 19/26 e porta gomma dritto	1	
1143003	Raccordi cono maschio NS 24/29 e porta gomma dritto	1	
1143004	Raccordi cono maschio NS 29/32 e porta gomma dritto	1	
Raccordi con cono maschio e portagomma piegato, vetro borosilicato.			
1145001	Raccordi cono maschio NS 14/23 e porta gomma piegato	1	
1145002	Raccordi cono maschio NS 19/26 e porta gomma piegato	1	
1145003	Raccordi cono maschio NS 24/29 e porta gomma piegato	1	
1145004	Raccordi cono maschio NS 29/32 e porta gomma piegato	1	
Raccordi adattatori o di riduzione, vetro borosilicato.			
1081001	Raccordi di riduzione c/m 19/26 - c/f 14/23	1	
1081002	Raccordi di riduzione c/m 24/29 - c/f 14/23	1	
1081003	Raccordi di riduzione c/m 24/29 - c/f 19/26	1	
1081004	Raccordi di riduzione c/m 29/32 - c/f 14/23	1	
1081005	Raccordi di riduzione c/m 29/32 - c/f 19/26	1	
1081006	Raccordi di riduzione c/m 29/32 - c/f 24/29	1	
1081007	Raccordi di riduzione c/m 34/35 - c/f 19/26	1	
1081008	Raccordi di riduzione c/m 34/35 - c/f 24/29	1	
1081009	Raccordi di riduzione c/m 34/35 - c/f 29/32	1	
1081010	Raccordi di riduzione c/m 45/40 - c/f 29/32	1	
1081011	Raccordi di riduzione c/m 45/40 - c/f 34/35	1	
1081012	Raccordi di riduzione c/m 60/46 - c/f 29/32	1	
1081013	Raccordi di riduzione c/m 60/46 - c/f 34/35	1	
1081014	Raccordi di riduzione c/m 60/46 - c/f 45/40	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Raccordi di espansione, vetro borosilicato.			
1082001	Raccordo di espansione c/m 14/23 - c/f 19/26	1	
1082002	Raccordo di espansione c/m 14/23 - c/f 24/29	1	
1082003	Raccordo di espansione c/m 14/23 - c/f 29/32	1	
1082004	Raccordo di espansione c/m 19/26 - c/f 24/29	1	
1082005	Raccordo di espansione c/m 19/26 - c/f 29/32	1	
1082006	Raccordo di espansione c/m 19/26 - c/f 34/35	1	
1082007	Raccordo di espansione c/m 24/29 - c/f 29/32	1	
1082008	Raccordo di espansione c/m 24/29 - c/f 34/35	1	
1082009	Raccordo di espansione c/m 29/32 - c/f 34/35	1	
1082010	Raccordo di espansione c/m 29/32 - c/f 45/40	1	
1082011	Raccordo di espansione c/m 29/32 - c/f 60/46	1	
1082012	Raccordo di espansione c/m 34/35 - c/f 45/40	1	
1082013	Raccordo di espansione c/m 34/35 - c/f 60/46	1	
1082014	Raccordo di espansione c/m 45/40 - c/f 60/46	1	
Raccordi misti sferico-conici, in vetro borosilicato.			
1123-01	Raccordi misti sferico-conici GS m. 29/15 cono f. 14/23	1	
1123-02	Raccordi misti sferico-conici GS m. 29/15 cono f. 19/26	1	
1123-03	Raccordi misti sferico-conici GS m. 29/15 cono f. 24/29	1	
1123-04	Raccordi misti sferico-conici GS m. 29/15 cono f. 29/32	1	
1123-05	Raccordi misti sferico-conici GS m. 35/20 cono f. 14/23	1	
1123-06	Raccordi misti sferico-conici GS m. 35/20 cono f. 24/29	1	
1123-07	Raccordi misti sferico-conici GS m. 35/20 cono f. 29/32	1	
Raccordi misti conico-sferici, in vetro borosilicato.			
1124-01	Raccordi misti conico-sferici cono m. 14/23 Gsf. 29/15	1	
1124-02	Raccordi misti conico-sferici cono m. 24/29 Gsf. 29/15	1	
1124-03	Raccordi misti conico-sferici cono m. 24/29 Gsf. 35/20	1	
1124-05	Raccordi misti conico-sferici cono m. 29/32 Gsf. 29/15	1	
1124-06	Raccordi misti conico-sferici cono m. 29/32 Gsf. 35/20	1	
Raccordi di prolungamento per distillazione, vetro borosilicato.			
1103001	Raccordi di prolungamento per distillazione, coni m/m 14/23	1	
1103004	Raccordi di prolungamento per distillazione, coni m/m 29/32	1	
Teste antispruzzo con raccordo lungo, vetro borosilicato.			
1105001	Teste antispruzzo con raccordo lungo, conim/m 14/23	1	
1105004	Teste antispruzzo con raccordo lungo, conim/m 29/32	1	
Raccordi antispruzzo, coni normalizzati, vetro borosilicato.			
1099001	Raccordi antispruzzo dritti, coni m/f 14/23	1	
1099002	Raccordi antispruzzo dritti, coni m/f 29/32	1	
1099003	Raccordi antispruzzo dritti, cono femmina NS 29/32 - cono maschio NS 14/23	1	
Teste antispruzzo con raccordo corto inclinato, vetro borosilicato.			
1101001	Raccordi antispruzzo piegati, coni m/m 14/23	1	
1101002	Raccordi antispruzzo piegati, coni m/m 29/32	1	
Raccordi cono maschio normalizzato, con rubinetto maschio vetro , portagomma dritto, vetro borosilicato			
1129-01	Raccordi c/m NS 14/23, rubinetto diritto m.vetro NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1129-02	Raccordi c/m NS 19/26, rubinetto diritto m.vetro NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1129-03	Raccordi c/m NS 24/29, rubinetto diritto m.vetro NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
1129-04	Raccordi c/m NS 29/32, rubinetto diritto m.vetro NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	

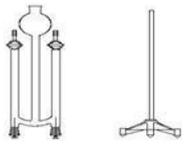
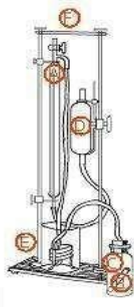
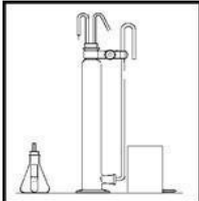
Codice	Descrizione	Confezion.	
Raccordi con maschio normalizzato, con rubinetto maschio teflon, portagomma dritto, vetro borosilicato.			
1129-11	Raccordi c/m NS 14/23, rubinetto dritto m.PTFE NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1129-12	Raccordi c/m NS 19/26, rubinetto dritto m.PTFE NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1129-13	Raccordi c/m NS 24/29, rubinetto dritto m.PTFE NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
1129-14	Raccordi c/m NS 29/32, rubinetto dritto m.PTFE NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
Raccordi con maschio normalizzato, con rubinetto maschio vetro, tubetto piegato, vetro borosilicato.			
1028001	Raccordi c/m NS 14/23, rubinetto piegato m. vetro NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1028002	Raccordi c/m NS 19/26, rubinetto piegato m. vetro NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1028003	Raccordi c/m NS 24/29, rubinetto piegato m. vetro NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
1028004	Raccordi c/m NS 29/32, rubinetto piegato m. vetro NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
Raccordi con maschio normalizzato, con rubinetto maschio teflon, tubetto piegato, vetro borosilicato.			
1028101	Raccordi c/m NS 14/23, rubinetto piegato m.PTFE NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1028102	Raccordi c/m NS 19/26, rubinetto piegato m.PTFE NS 12,5 foro 1,5/2mm	1	
1028103	Raccordi c/m NS 24/29, rubinetto piegato m.PTFE NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
1028104	Raccordi c/m NS 29/32, rubinetto piegato m.PTFE NS 14,5 foro 1,5/2mm	1	
Rubinetto per essiccatori con normalizzato, vetro borosilicato.			
1141205	Rubinetto per essiccatori con maschio NS 14/23	1	
1141206	Rubinetto per essiccatori con maschio NS 19/26	1	
1141201	Rubinetto per essiccatori con maschio NS 14/29	1	
1141202	Rubinetto per essiccatori con maschio NS 29/32	1	
Convogliatore di frazione, con quattro coni maschio inferiore NS 14/23, maschio superiore NS 29/32, raccordo superiore dritto con attacco per il vuoto, completo di palloni.			
1111901	Convogliatore di frazione dritto con quattropalloni ml 50	1	
1111902	Convogliatore di frazione dritto con quattropalloni ml 100	1	
Convogliatore di frazione, con quattro coni maschio inferiore NS 14/23, maschio superiore NS 29/32, raccordo superiore a curva con attacco per il vuoto, completo di palloni.			
1112001	Convogliatore di frazione angolato con quattro palloni ml 50	1	
1112002	Convogliatore di frazione dritto con quattro palloni ml 100	1	
Raccordo per distillazione, con refrigerante Liebig incorporato, vetro borosilicato.			
1114001	Raccordo per distillazione con Liebig mant.200mm	1	
1114002	Raccordo per distillazione con Liebig mant.300mm	1	
1114003	Raccordo per distillazione con Liebig mant.400mm	1	
Raccordo per distillazione, con refrigerante Liebig incorporato, e presa per il vuoto, vetro borosilicato.			
1115001	Raccordo per distillazione con Liebig mant.200mm e presa vuoto	1	
1115002	Raccordo per distillazione con Liebig mant.300mm e presa vuoto	1	
1115003	Raccordo per distillazione con Liebig mant.400mm e presa vuoto	1	
Raccordo per distillazione secondo Claisen, con refrigerante Liebig incorporato, vetro borosilicato.			
1112901	Raccordo per distillazione Claisen con Liebigmant. 200mm	1	
1112902	Raccordo per distillazione Claisen con Liebigmant. 300mm	1	
1112903	Raccordo per distillazione Claisen con Liebigmant. 400mm	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Raccordo per distillazione secondo Claisen, con refrigerante Liebig incorporato e presa per il vuoto, vetro borosilicato.			
1113001	Raccordo per distillazione Claisen con Liebigmant. 200mm e presa vuoto	1	
1113002	Raccordo per distillazione Claisen con Liebigmant. 300mm e presa vuoto	1	
1113003	Raccordo per distillazione Claisen con Liebigmant. 400mm e presa vuoto	1	
Raccordo per distillazione secondo Claisen, con colonna Vigreux, con raccordo conico maschio angolato a 75° NS 29/32, cono femmina NS 14/23, cono maschio inferiore NS 29/32, v. borosilicato.			
1138-01	Raccordo Claisen con Vigreux	1	
Raccordo per distillazione secondo Claisen, con colonna di rettifica Vigreux, con raccordo conico maschio angolato a 75° NS 29/32, cono femmina NS 14/23, cono maschio inferiore NS 29/32, v. borosilicato			
1139-01	Raccordo Claisen con colonna di rettificaVigreux mant. 300mm	1	
1139-02	Raccordo Claisen con colonna di rettificaVigreux mant. 400mm	1	
1139-03	Raccordo Claisen con colonna di rettificaVigreux mant. 500mm	1	
1139-04	Raccordo Claisen con colonna di rettificaVigreux mant. 600mm	1	
Tubi immissione aria, forma codata, cono maschio e tubetto diritto, vetro borosilicato.			
1140-01	Tubo immissione aria, cono m. 14/23 e tubetto diritto	1	
1140-02	Tubo immissione aria, cono m. 29/32 e tubetto diritto	1	
Tubo immissione aria, forma codata, cono maschio e tubetto piegato, vetro borosilicato			
1141-01	Tubo immissione aria, cono m. 14/23 e tubetto piegato	1	
1141-02	Tubo immissione aria, cono m. 29/32 e tubetto piegato	1	
Raccordi a vite dritti, con filettatura SVL , vetro borosilicato.			
1151-00	Raccordi a vite SVL 15 lunghezza 100mm	1	
1151-01	Raccordi a vite SVL 15 lunghezza 120mm	1	
1151-02	Raccordi a vite SVL 15 lunghezza 150mm	1	
1151-03	Raccordi a vite SVL 22 lunghezza 130mm	1	
1151-04	Raccordi a vite SVL 22 lunghezza 150mm	1	
1151-05	Raccordi a vite SVL 30 lunghezza 130mm	1	
1151-06	Raccordi a vite SVL 30 lunghezza 150mm	1	
1151-07	Raccordi a vite SVL 42 lunghezza 130mm	1	
1151-08	Raccordi a vite SVL 42 lunghezza 150mm	1	
1151-09	Raccordi a vite SVL 60 lunghezza 145mm	--	
Raccordi a vite dritti, con filettatura GL , vetro borosilicato.			
1151-30	Raccordi a vite GL 14 lunghezza 120mm	1	
1151-32	Raccordi a vite GL 18 lunghezza 130mm	1	
1151-33	Raccordi a vite GL 25 lunghezza 125mm	1	
1151-34	Raccordi a vite GL 32 lunghezza 130mm	1	
1151-35	Raccordi a vite GL 45 lunghezza 130mm	1	
1151-40	Raccordi a vite GL 80 (su tubo diam.75x130mm, sp. 3,2)	1	
1151-42	Raccordi a vite GL 100 (su tubo diam. 95mm, sp. 3,5)	1	
Tappi a vite chiusi GL in PP, con guarnizione silicone/PTFE (temp. max 180°C)			
1151-80	Tappi a vite chiusi GL 14 con guarnizione sil/ptfe	1	
1151-82	Tappi a vite chiusi GL 18 con guarnizione sil/ptfe	1	
1151-83	Tappi a vite chiusi GL 25 con guarnizione sil/ptfe	1	
1151-84	Tappi a vite chiusi GL 32 con guarnizione sil/ptfe	1	
1151-85	Tappi a vite chiusi GL 45 con guarnizione sil/ptfe	1	
1151-90	Tappi a vite chiusi GL 80 con guarnizione sil/ptfe	1	
1151-92	Tappi a vite chiusi GL 100 con guarnizione sil/ptfe (temp. max 140°C)	1	

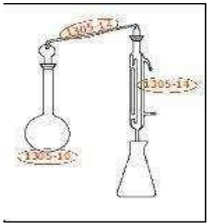
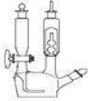
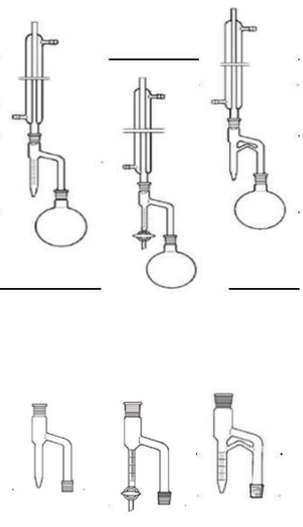
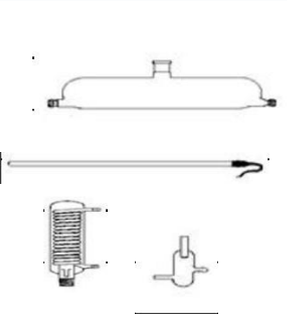
Codice	Descrizione	Confezion.	
Raccordi misti, cono maschio e raccordo a vite SVL, vetro borosilicato.			
1155-01	Raccordi misti cono m. 14/23 - SVL 15	1	
1155-02	Raccordi misti cono m. 19/26 - SVL 15	1	
1155-03	Raccordi misti cono m. 19/26 - SVL 22	1	
1155-04	Raccordi misti cono m. 24/29 - SVL 15	1	
1155-05	Raccordi misti cono m. 24/29 - SVL 22	1	
1155-06	Raccordi misti cono m. 24/29 - SVL 30	1	
1155-07	Raccordi misti cono m. 29/32 - SVL 15	1	
1155-08	Raccordi misti cono m. 29/32 - SVL 22	1	
1155-09	Raccordi misti cono m. 29/32 - SVL 30	1	
1155-10	Raccordi misti cono m. 34/35 - SVL 22	1	
1155-11	Raccordi misti cono m. 34/35 - SVL 30	1	
1155-12	Raccordi misti cono m. 45/40 - SVL 42	1	
Tappo forato SVL 15 con guarnizione gomma foro 8mm			
1155-19	Tappo forato SVL 15 con guarnizione gomma foro 8mm	1	
Raccordi misti, cono maschio e raccordo a vite GL, vetro borosilicato.			
1155-20	Raccordi misti cono m. 14/23 - GL 14	1	
1155-23	Raccordi misti cono m. 14/23 - GL 18	1	
1155-25	Raccordi misti cono m. 29/32 - GL 14	1	
1155-27	Raccordi misti cono m. 29/32 - GL 18	1	
Tappo forato GL 14 con guarnizione silicone/ptfe foro 6mm			
1155-39	Tappo forato GL 14 con guarnizione silicone/ptfe foro 6mm	1	
Raccordi misti, cono femmina e raccordo a vite SVL, vetro borosilicato.			
1156-01	Raccordi misti cono f. 14/23 - SVL 15	1	
1156-02	Raccordi misti cono f. 14/23 - SVL 22	1	
1156-03	Raccordi misti cono f. 19/26 - SVL 15	1	
1156-04	Raccordi misti cono f. 19/26 - SVL 22	1	
1156-05	Raccordi misti cono f. 24/29 - SVL 15	1	
1156-06	Raccordi misti cono f. 24/29 - SVL 22	1	
1156-07	Raccordi misti cono f. 24/29 - SVL 30	1	
1156-08	Raccordi misti cono f. 29/32 - SVL 15	1	
1156-09	Raccordi misti cono f. 29/32 - SVL 22	1	
1156-10	Raccordi misti cono f. 29/32 - SVL 30	1	
1156-11	Raccordi misti cono f. 34/35 - SVL 22	1	
1156-12	Raccordi misti cono f. 34/35 - SVL 30	1	
1156-13	Raccordi misti cono f. 34/35 - SVL 42	1	
1156-14	Raccordi misti cono f. 45/40 - SVL 42	1	
Raccordi femmina "Rodaviss" -PROVATELI PER GLI APPARECCHI IN VETRO-			
1160-01	Cono rodaviss femmina NS 14/23	1	
1160-02	Cono rodaviss femmina NS 19/26	1	
1160-03	Cono rodaviss femmina NS 24/29	1	
1160-04	Cono rodaviss femmina NS 29/32	1	
1160-05	Cono rodaviss femmina NS 34/35	1	
1160-06	Cono rodaviss femmina NS 45/40	1	
Raccordi maschio "Rodaviss" con anello di sbloccaggio.			
1161-01	Cono rodaviss maschio NS 14/23	1	
1161-02	Cono rodaviss maschio NS 19/26	1	
1161-03	Cono rodaviss maschio NS 24/29	1	
1161-04	Cono rodaviss maschio NS 29/32	1	
1161-05	Cono rodaviss maschio NS 34/35	1	
1161-06	Cono rodaviss maschio NS 45/40	1	
Capsule di sbloccaggio in polyamide			
1163-01	Clip antibloccaggio per coni rodaviss NS 14/23	1	
1163-02	Clip antibloccaggio per coni rodaviss NS 19/26	1	
1163-03	Clip antibloccaggio per coni rodaviss NS 24/29	1	
1163-04	Clip antibloccaggio per coni rodaviss NS 29/32	1	
1163-05	Clip antibloccaggio per coni rodaviss NS 34/35	1	
1163-06	Clip antibloccaggio per coni rodaviss NS 45/40	1	

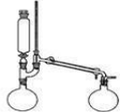
Codice	Descrizione	Confezion.	
Tappi chiusi per Rodaviss			
1164-01	Tappi chiusi per coni rodaviss NS 14/23	1	
1164-02	Tappi chiusi per coni rodaviss NS 19/26	1	
1164-03	Tappi chiusi per coni rodaviss NS 24/29	1	
1164-04	Tappi chiusi per coni rodaviss NS 29/32	1	
1164-05	Tappi chiusi per coni rodaviss NS 34/35	1	
1164-06	Tappi chiusi per coni rodaviss NS 45/40	1	
Tappi forati per "Rodaviss", in resina di melamina resistente fino a 250°			
1166-01	Tappi forati per coni rodaviss NS 14/23	1	
1166-02	Tappi forati per coni rodaviss NS 19/26	1	
1166-03	Tappi forati per coni rodaviss NS 24/29	1	
1166-04	Tappi forati per coni rodaviss NS 29/32	1	
1166-05	Tappi forati per coni rodaviss NS 34/35	1	
1166-06	Tappi forati per coni rodaviss NS 45/40	1	
Guarnizioni in NITRILE per tappi forati.			
1168-01	Guarnizioni nitrile per coni rodaviss NS 14/23	1	
1168-02	Guarnizioni nitrile per coni rodaviss NS 19/26	1	
1168-03	Guarnizioni nitrile per coni rodaviss NS 24/29	1	
1168-04	Guarnizioni nitrile per coni rodaviss NS 29/32	1	
1168-05	Guarnizioni nitrile per coni rodaviss NS 34/35	1	
1168-06	Guarnizioni nitrile per coni rodaviss NS 45/40	1	
Agitatori smerigliati a siringa con guida esterna intercambiabile senza cono, vetro borosilicato.			
4000-01	Agitatori smerigliati intercambiabili, senza cono, diam. 10,5mm	1	
4000-02	Agitatori smerigliati intercambiabili, senza cono, diam. 12,5mm	1	
4000-03	Agitatori smerigliati intercambiabili, senza cono, diam. 14,5mm	1	
4000-04	Agitatori smerigliati intercambiabili, senza cono, diam. 17,5mm	1	
4000-05	Agitatori smerigliati intercambiabili, senza cono, diam. 19,5mm	1	
Agitatori smerigliati a siringa con guida esterna intercambiabile e cono NS 29/32, vetro borosilicato.			
4001-01	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS29/32, diam. 10,5mm	1	
4001-02	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS29/32, diam. 12,5mm	1	
4001-03	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS29/32, diam. 14,5mm	1	
4001-04	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS29/32, diam. 17,5mm	1	
4001-05	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS29/32, diam. 19,5mm	1	
Agitatori smerigliati a siringa con guida esterna intercambiabile, cono NS 29/32, paletta a mezzaluna in teflon, attacco con bottone, vetro borosilicato			
4001-01M	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 10,5mm, lunghezza utile 150mm (per palloni ml 500/1000), paletta in PTFE con aggancio con bottone	1	
4001-02M	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 12,5mm, lunghezza utile 230mm (per palloni ml 2/3000), paletta in PTFE con aggancio con bottone	1	
4001-03M	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 14,5mm, lunghezza utile 270mm (per palloni ml 5/6000), paletta in PTFE con aggancio con bottone	1	

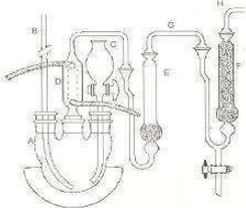
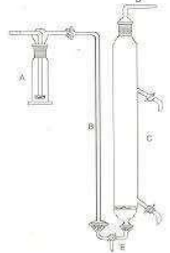
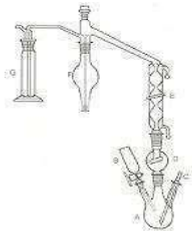
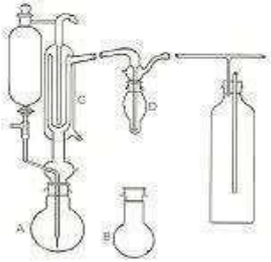
Codice	Descrizione	Confezion.	
Agitatori smerigliati a siringa con guida esterna intercambiabile, cono NS 29/32, paletta a Mezzaluna in teflon, attacco con dado, vite, rondella, vetro borosilicato. (non adatti a reattori modello intero, corpo unico e palloni)			
4001-01C	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 10,5mm, lunghezza utile 150mm (per palloni ml 500/1000), paletta in PTFE aggancio con dado a vite e rondella	1	
4001-02C	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 12,5mm, lunghezza utile 230mm (per palloni ml 2/3000), paletta in PTFE aggancio con dado a vite e rondella	1	
4001-03C	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 14,5mm, lunghezza utile 270mm (per palloni ml 5/6000), paletta in PTFE aggancio con dado a vite e rondella	1	
Agitatori smerigliati a siringa con guida esterna intercambiabile, cono NS 29/32, paletta in vetro, vetro borosilicato.			
4001-01V	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 10,5mm, lunghezza utile 150mm (per palloni ml 500/1000), paletta in vetro	1	
4001-02V	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 12,5mm, lunghezza utile 230mm (per palloni ml 2/3000), paletta in vetro	1	
4001-03V	Agitatori smerigliati intercambiabili, cono NS 29/32, diam. 14,5mm, lunghezza utile 270mm (per palloni ml 5/6000), paletta in vetro	1	
Agitatori con spatola in vetro.			
4003-01	Agitatori con spatola diam. 4x220mm	1	
4003-02	Agitatori con spatola diam. 5x250mm	1	
4003-03	Agitatori con spatola diam. 6x250mm	1	
4003-04	Agitatori con spatola diam. 8x250mm	1	
Guida a premistoppa autolubrificante, per agitatori, cono 29/32 (adatta al vuoto)			
4005-05	Guida a premistoppa per agitatori cono m.29/32	1	
Asta rettificata con terminale a vite per agitatori con guide a premistoppa, solo parte vetro			
4005-10	Asta rettificata terminale a vite per agitatori con guida a premistoppa, lung. 315mm (per palloni ml 500/1000/2000)	5	
4005-12	Asta rettificata terminale a vite per agitatori con guida a premistoppa, lung. 405mm (per palloni ml 1000/2000/4000)	5	
4005-14	Asta rettificata terminale a vite per agitatori con guida a premistoppa, lung. 490mm (per palloni ml 2000/4000/10000)	5	
4005-16	Asta rettificata terminale a vite per agitatori con guida a premistoppa, lung. 580mm (per palloni ml 20000)	5	
Palette in PTFE con aggancio a vite per agitatori a premistoppa			
4005-20	Palette in PTFE con aggancio a vite, larghezza 70mm, modello con lame pieghevoli	1	
4005-22	Palette in PTFE con aggancio a vite, larghezza 70mm, modello con lame a mezzaluna	5	
4005-24	Palette in PTFE con aggancio a vite, larghezza 80mm, modello con lame 6 eliche	1	
4005-26	Palette in PTFE con aggancio a vite, larghezza 54mm, modello ancora	5	
4005-28	Palette in PTFE con aggancio a vite, larghezza 90mm, modello ancora	1	
Guida per agitatori, idonea al vuoto, composta da una parte in vetro borosilicato cono maschio NS 29/32 ed una guida interna in PTFE con anello di tenuta; adatta ad aste rettificcate (di vetro, metallo o PTFE) diametro 10mm.			
4005-50	Guida per agitatore in vetro, cono m. 29/32, con interno guida PTFE	1	
Guida per agitatori, idonea al vuoto, in PTFE, adatta ad aste rettificcate (di vetro, metallo o PTFE) diametro 10mm.			
4005-51	Guida per agitatore in PTFE, cono m. 29/32	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Asta vetro per agitatore, rettificata, autolubrificante, paletta ad mezzaluna in PTFE			
4005-53	Aste vetro rettificate (per guida per agitatori 4005-50 e 4005-51) diam. 10x350mm, con paletta PTFE	1	
4005-55	Aste vetro rettificate (per guida per agitatori 4005-50 e 4005-51) diam. 10x400mm, con paletta PTFE	1	
Asta per agitatore, ricoperta in PTFE con anima in metallo, paletta ad mezzaluna in PTFE			
4005-63	Asta in metallo ricoperta PTFE (per guida per agitatori 4005-50 e 4005-51) diam. 10x350mm, con paletta a mezzaluna	1	
4005-65	Asta in metallo ricoperta PTFE (per guida per agitatori 4005-50 e 4005-51) diam. 10x450mm, con paletta a mezzaluna	1	
Paletta a mezzaluna in PTFE per aste di agitazione			
4005-70	Paletta a mezzaluna PTFE largh. 75mm, altezza 24mm, sp. 3mm	1	
4005-72	Paletta a mezzaluna PTFE largh. 90mm, altezza 24mm, sp. 3mm	1	
4005-74	Paletta a mezzaluna PTFE largh. 125mm, altezza 24mm, sp. 3mm	1	
Asta per agitatore, ricoperta in PTFE con anima in metallo, con doppia paletta in PTFE			
4005-80	Asta in metallo ricoperta PTFE con doppia paletta (per guida art. 4005-50 e 4005-51) diam. 10x600mm, paletta larg.110x20 sp.5	1	
disponibili altre misure			
Voltmetro di Hoffmann:			
1173005	Voltmetro di Hoffmann (corpo graduato 60:1/5 con rubinetti maschio vetro, senza accessori)	1	
1173011	Elettrodi in carbone per voltmetro di Hoffmann prezzo per la coppia	1	
1173013	Elettrodi in platino per voltmetro di Hoffmann prezzo per la coppia	1	
1173015	Supporto metallico per Hoffmann	1	
Calcimetro secondo Dietrich-Fruling, vetro borosilicato:			
1177001	Calcimetro Dietrich-Fruling (buretta, provetta, bottiglia, polmone, flacone, tappo gomma) senzaconnessioni in gomma e senza sostegno	1	
1177003	Buretta grad. ml200 div.1/1ml per calc. - particolare A- (ricambio calcimetro Dietrch-Fruling)	1	
1177005	Provetta tarata ml 10 -particolare B- (ricambio calcimetro Dietrch-Fruling)	1	
1177007	Bottiglia di livello ml 250 -particolare D- (ricambio calcimetro Dietrch-Fruling)	1	
1177009	Polmone di espansione ml 250 -particolare C- (ricambio calcimetro Dietrch-Fruling)	1	
1177011	Flacone termostatabile -particolare E- con tappo gomma (ricambio calcimetro Dietrch-Fruling)	1	
1177019	Sostegno per calcimetro -particolare F- (ricambio calcimetro Dietrch-Fruling) c/pinze	1	
Calcimetro De Astis, vetro borosilicato, parte in vetro composta da: Cilindro graduato ml 100 : 1/1; tubo di livello in vetro per cilindro; due tubi in vetro piegati a 30°; Beuta Pyrex/Duran ml 250; tubetto per matraccio; provettagraduata ml 5:1/10; bicchiere ml 400 con portagomma laterale.			
1300-30	Calcimetro De Astis solo parte in vetro con set (3pz)tappi in gomma (senza pinza metallica econessioni in gomma)	1	
1300-31	Provetta graduata ml 5:1/10	1	
1300-32	Tappi in gomma rossa forati - tre pezzi- (ricambio calcimetro De Astis)	1	
1300-33	Pinza metallica (ricambio calcimetro De Astis)	1	
1300-35	Cilindro graduato ml 100:1/10 (ricambio calcimetro De Astis), solo vetro senza tappi in gomma	1	
1300-37	Bicchiere vetro Simax f/bassa ml 400, con portagomma laterale	1	
Calcimetro secondo Pizzarelli, composto da cilindro graduato ml 100:1/1; imbuto di carico con tubo equilibratore, rubinetto maschio vetro.			
1300-50	Calcimetro Pizzarelli solo parte in vetrocomplete di tappi in gomma	1	

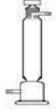
Codice	Descrizione	Confezion.	
Apparecchio per la determinazione dell'azoto secondo Kjeldahl (pallone Kjeldahl ml 800).			
1167001	Apparecchio Kjeldahl -solo vetro	1	
1167012	Apparecchio Kjeldahl -pinzeria e sostegno	1	
1167010	Ponte di raccordo con imbuto di carico rubinetto PTFE, bolla paraspruzzi con punte Vigreux, GS35/20 (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
1167013	Refrigerante a serpentino mant. 300mm, GS f. 35/20 - GS m. 18/9 (ricambio apparecchioKjeldahl)	1	
1167015	Bolla di gorgogliamento GS 18/9 (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
1017453	Pallone Kjeldahl ml 800 GS 35/20 (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
162121632	Beuta Pyrex/Duran ml 200 c/stretto (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
162121636	Beuta Pyrex/Duran ml 250 c/stretto (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
1167022	Camino di aspirazione fumi a due posti (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
1167023	Camino di aspirazione fumi a tre posti (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
1167024	Camino di aspirazione fumi a quattro posti (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
1167026	Camino di aspirazione fumi a sei posti (ricambio apparecchio Kjeldahl)	1	
Acidimetro di Cazenave per la determinazione dell'acidita' volatile nei vini, in vetro borosilicato, composto da: * Matraccio ml 750 NS 45/40; * Tubo bollitore cono NS 45/40; *Tubo adduttore con bolla di sicurezza; *Refrigerante a bolle; *Matraccio di raccolta ml 200.			
1163001	Acidimetro di Cazenave -solo parte in vetro senza tappi in gomma-	1	
1163002	Acidimetro di Cazenave -parte in vetro, pinze e sostegni e tappi in gomma-	1	
1163003	Tappi in gomma rossa forati (ricambio peracidimetro di Cazenave)	1	
1163004	Matraccio ml 750 NS 45/40 con cono laterale (ricambio per acidimetro di Cazenave)	1	
1163006	Tubo bollitore cono NS 45/40 (ricambio per acidimetro di Cazenave)	1	
1163007	Tubo adduttore con bolla di sicurezza (ricambio per acidimetro di Cazenave)	1	
1163008	Refrigerante a 4 bolle per acidimetro (ricambio per acidimetro di Cazenave)	1	
1163009	Tubo di sfiato per acidimetro (ricambio per acidimetro di Cazenave)	1	
1130/12D	Beuta Pyrex/Duran ml 200 c/stretto (ricambio per acidimetro di Cazenave)	1	
Acidimetro di Cazenave, modificato da Miconi, per la determinazione dell'acidità volatile nei vini, in vetro borosilicato, composto da: *Matraccio Erlenmeyer ml 750tarato a ml 350; *Matraccio Erlenmeyer ml 200 tarato ml 120; *Tubo bollitore con tubo estrattore con punte vigreux GS 18/9; * Tubo adduttore due GS 18/9; * Refrigerante a doppiacircolazione con GS 18/9.			
1164001	Acidimetro di Cazenave Miconi - solo parte in vetro senza tappi in gomma-	1	
1164002	Acidimetro di Cazenave Miconi - parte in vetro, pinze e sostegni e tappi in gomma-	1	
1164003	Tappo in gomma forato (ricambio peracidimetro Cazenave Miconi)	1	
1164004	Matraccio ml 1000 tarato ml 350 (ricambio peracidimetro Cazenave Miconi)	1	
1164005	Tubo adduttore con 2GS 18/9 (ricambio peracidimetro Cazenave Miconi)	1	
1164006	Matraccio ml 200 tarato ml 120 (ricambio peracidimetro Cazenave Miconi)	1	
1164007	Tubo bollitore con Vigreux (ricambio peracidimetro Cazenave Miconi)	1	
1164008	Refrigerante a doppia circolaz. (ricambio peracidimetro Cazenave Miconi)	1	
Acidimetro ufficiale ministero dell'agricoltura, per la determinazione dell'acidità volatile nei vini, in vetro borosilicato, composto da: *Palloni fondo tondo collo lungo ml 1000; *Tubo adduttore con bolla di sicurezza; Refrigerante a bolle mant. 300; *Matraccio Erlenmeyer di raccolta ml 200.			
1165001	Acidimetro ufficiale ministero dell'agricoltura - solo parte in vetro senza tappi in gomma-	1	
1165002	Acidimetro ufficiale ministero dell'agricoltura - parte in vetro, pinze e sostegni e tappi in gomma	1	
1165003	Tappi in gomma rossa forati (ricambio per acidmetro ufficiale cod. 1304-**))	1	
1165010	Pallone ml 1000 collo lungo (ricambio per acidmetro ufficiale cod. 1304-**) prezzo unitario	1	
1165012	Tubetto diritto (ricambio per acidmetro ufficiale cod. 1304**)	1	
1165014	Ponte (ricambio per acidmetro ufficiale cod. 1304**)	1	
1165016	Tubo adduttore con bolla (ricambio per acidmetro ufficiale cod. 1304-**))	1	
1165018	Refrigerante a bolle mant. 300 (ricambio per acidmetro ufficiale cod. 1304-**))	1	

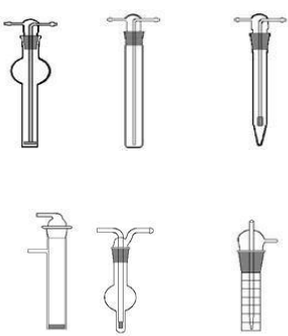
Codice	Descrizione	Confezion.	
Distillatore per la determinazione dell'alcool nei vini, in vetro borosilicato, composta da: *Pallone f.tondo ml 500 GS 35/20; * Tubo adduttore con bolla di sicurezza GS 35/20; *Refrigerante a doppia circolazione GS 35/20; *Matraccio di raccolta.			
1166001	Distillatore per la determinazione dell'alcool nei vini - solo parte in vetro-	1	
1166012	Pinze e sostegni per distillatore per la determinazione dell'alcool nei vini	1	
1166003	Palloni ml 500 GS 35/20 (parte di ricambio distillatore alcool vini cod. 1305-**))	1	
1166004	Tubo adduttore (parte di ricambio distillatore alcool vini cod. 1305-**))	1	
1166005	Refrigerante a doppia circolazione (parte di ricambio distillatore alcool vini cod. 1305-**))	1	
Distillatore per la determinazione dell'anidride carbonica secondo Schroedter, vetro borosilicato.			
1306-01	Distillatore per la determ. anidride carbonica sec. Schroedter	1	
Apparecchio di Marcusson, per la determinazione dell'umidità negli oli minerali, secondo le norme ASTM D95/70 e E123/64			
1131002	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 5:1/20 fondo conico (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131004	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 10:1/10 fondo conico (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131006	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 25:1/5 fondo conico (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131008	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 5:1/20 con rubinetto (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131010	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 10:1/10 con rubinetto (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131012	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 25:1/5 con rubinetto (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131014	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 5:1/20 con sifone (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131016	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 10:1/10 con sifone (escluso pallone e refrigerante)	1	
1131018	Tubi di raccolta Marcusson GRADUATI ml 25:1/5 con sifone (escluso pallone e refrigerante)	1	
Distillatore per erbe, composto da refrigerante a bolla e beuta con cono NS 45/40, vetro borosilicato senza termometro (corredato di tappo a vite forato SVL15 congruazione gomma)			
1308-01	Distillatore per erbe con beuta ml 1000	1	
1308-02	Distillatore per erbe con beuta ml 2000	1	
1308-04	Refrigerante per distillatore per erbe (ricambiocod. 1308-**))	1	
Distillatori acqua			
1310-01	Caldaia di ebollizione per distillatore ad acqua Lt. 3	1	
1311-10	Candela quarzo per distillatore acqua Lt. 3 e Lt.6	1	
1311-15	Adattatore per vecchio modello candela in quarzo	1	
1312-01	Refrigerante per distillatore ad acqua Lt. 3	1	
1313-01	Livello per distillatore ad acqua Lt. 3	1	
1351-01	Caldaia di ebollizione per distillatore ad acqua Lt. 6	1	
1352-01	Refrigerante per distillatore ad acqua Lt. 6	1	
1353-01	Livello per distillatore ad acqua Lt. 6	1	

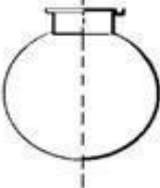
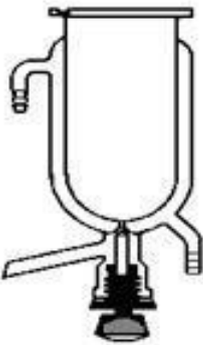
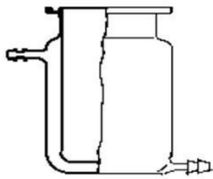
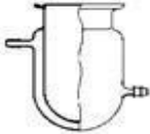
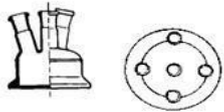
Codice	Descrizione	Confezion.	
Distillatore in corrente di vapore, in vetro borosilicato, composto da: *Pallone ml 2000 NS29/32; * Raccordo di immissione vapore due NS 29/32; *Refrigerante di Liebig 2 NS 29/32 mant. 500; * Raccordo con gocciolatore NS 29/32			
1178001	Distillatore in corrente di vapore	1	
Distillatore con immissione di liquido, in vetro borosilicato, composto da: *Pallone ml 2000 NS29/32;* Imbuto cilindrico liscio ml 1000 con NS 29/32; *Raccordo di distillazione secondo Claisen con NS 29/32; *Raccordo di distillazione conrefrigerante di Liebig e presa per il vuoto cono NS29/32; *Pallone ml 2000 cono 29/32			
1315-01	Distillatore con immissione di liquido	1	
Distillatore per liquidi schiumogeni, in vetro borosilicato, composto da: *Pallone ml 1000 NS 29/32;* Raccordo con bolla antischiuma NS 29/32; *Raccordo a ponte con M. NS 29/32 e F. NS 14/23; *Refrigerante a serpentino NS 29/32, *Raccordo diritto con presa per il vuoto; * Pallone ml 500 cono NS 29/32.			
1316-01	Distillatore per liquidi schiumogeni	1	
Distillatore per solventi, in vetro borosilicato, composto da: *Pallone ml 1000 NS 29/32; * Raccordo di distillazione con refrigerante a serpentino con F. NS 14/23 e M. 29/32; * Tappi in vetro NS 14/23.			
1317-01	Distillatore per solventi	1	
Distillatore per solventi infiammabili, vetro borosilicato, composto da: *Pallone ml 2000 NS 29/32; * Raccordo distillazione con refrigerante a serpentino mant. 300con M.29/32 e F.14/23; * Bottiglia di raccolta ml 2000; *Tappo in vetro soffiato NS 14/23.			
1318-01	Distillatore per solventi infiammabili	1	
Distillatore sec. Claisen, vetro borosilicato, composto da: *Pallone ml 2000 NS 29/32; *Raccordo per distillazione secondo Claisen con refrigerante Liebig incorporato mant.400 cono M/F 29/32;* Tubetto per immissione gas-aria NS 14/23; *Ricevitore difrazione graduato ml 50 con presa per vuoto; *Pallone ml 500 NS 29/32.			
1319-01	Distillatore sec. Claisen	1	
Micro distillatore secondo Claisen, vetro borosilicato, composto da: *Pallone f.cuore ml 250 S 29/32;* Raccordo distillazione Claisen con refrigerante Liebig mant. 300 cono M. NS 29/32 e F. NS14/23;* convogliatore di frazioni c. presa per il vuoto palloni ml 50 NS 14/23.			
1320-01	Micro distillatore sec. Claisen	1	
Apparecchio, in vetro borosilicato, per la determinazione dell'arsenico e dell'antimonio nei metalli.			
1321-01	Apparecchio per la determinazione dell'arsenico e antimonio nei metalli	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Apparecchio, in vetro borosilicato, per la determinazione dell'arsenico negli acciai secondo Ledebur.			
1322-01	Apparecchio per la determinazione dell'arsenico negli acciai sec. Ledebur	1	
Apparecchio di idrolisi e di assorbimento per la determinazione dei residui di "DITIOCARBAMMATI", vetro borosilicato, composto da: A) Pallone ml 500 3 coni NS 29/32; B) Tubo in vetro per l'introduzione di aria; C) Imbuto separatore ml 100 rub. tefl. NS 29/32; D) Refrigerante ad acqua; E) Assorbitore GS 18/9; F) Assorbitore GS 18/9 con rubinetto maschio PTFE; G) Raccordo con due GS 18/9; H) Raccordo piegato a 90° con GS 18/9.			
1322-10	Apparecchio ditiocarbammati completo (solo vetro senza connessioni in gomma)	1	
1322-10A	Pallone ml 500, tre coni (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10B	Tubo vetro x introduz. Aria (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10C	Imb.sep. ml 100 c/rubinetto (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10D	Refrigerante ad acqua (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10E	Assorbitore completo di sfere (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10F	Assorbitore con rubinetto completo di sfere (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10G	Raccordo a ponte due GS 18/9 (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
1322-10H	Raccordo piegato 90° GS 18/9 (ricambio Ditiocarbammati art. 1322-10)	1	
Apparecchio d'estrazione per tensioattivi, in v. borosilicato, composto da: Bottiglia per lavaggio gas secondo Drechsel ml 250 pescante con setto poroso; A) Raccordo con due GS 18/9-28/15; C) Colonna di stripping diam. 60mm setto poroso P1; D) Raccordo piegato cono maschio NS 29/32; E) Rubinetto a tre vie			
1322-20	Apparecchio d'estrazione per tensioattivi (solo vetro)	1	
1322-20A	Bottiglia Drechsel ml 250 con un braccio terminale GS f. 18/9	1	
1322-20B	Raccordo GS m. sup. 18/9 - inf. 28/15	1	
1322-20C	Colonna diam.int, 60mm, due rub. NS 14,5 maschio vetro, setto poroso diam. 60 P. 1, conofemmina NS 29/32, GS m. 28/15	1	
1322-20D	Raccordo cono maschio NS 29/32, tubo piegato terminale a PG	1	
1322-20E	Rubinetto a tre vie NS 18,8 m. vetro, 2 GS 28/15	1	
Apparecchio per la determinazione dell'anidride solforosa (SO2) nelle conserve vegetali, in vetro borosilicato, composto da: A) Pallone f. tondo ml 500 3 colli; B) Imbuto di carico ml 50 con rubinetto e gocciolatore; C) Raccordo per l'immissione dell'azoto, D) Bollaparaspuzzi 2 coni m/f NS 29/32; E) Refrigerante a bolle mant. 400 con raccordo incorporato, F) Pallone di raccolta forma cuore; G) Bottiglia Drechsel ml 250.			
1322-30	Apparecchio determinazione SO2 nelle conserve vegetali	1	
1322-30A	Pallone ml 500 tre colli (ricambio app. SO2 nelle conserve vegetali art. 1322-30)	1	
1322-30B	Imbuto di carico ml 50 c/rub. (ricambio app. SO2 nelle conserve vegetali art. 1322-30)	1	
1322-30C	Raccordo immiss. azoto (ricambio app. SO2 nelle conserve vegetali art. 1322-30)	1	
1322-30D	Bolla paraspruzzi (ricambio app. SO2 nelle conserve vegetali art. 1322-30)	1	
1322-30E	Refrigerante a bolle (ricambio app. SO2 conserve vegetali vegetali art. 1322-30)	1	
1322-30F	Pallone di raccolta (ricambio app. SO2 conserve vegetali vegetali art. 1322-30)	1	
1322-30G	Bottiglia Drechsel (ricambio app. SO2 conserve vegetali vegetali art. 1322-30)	1	
Apparecchio per la determinazione dell'anidride solforosa (SO2) nei vini, n vetro borosilicato.			
1322-40	Apparecchio determinazione SO2 nei vini (ricambio app. SO2 nei vini art. 1322-40)	1	
1322-40A	Pallone ml 250 cono 29/32 c/ganci (ricambio app. SO2 nei vini art. 1322-40)	1	
1322-40B	Pallone ml 100 cono 29/32 c/ganci (ricambio app. SO2 nei vini art. 1322-40)	1	
1322-40C	Refrigerante completo di refrigerante laterale e pescante (ricambio app. SO2 nei vini art. 1322-40)	1	
1322-40C/1	Pescante ricambio per particolare 1322-40C		
1322-40D	Pallone raccolta speciale NS 24/29 (ricambio app. SO2 nei vini art. 1322-40) solo pallone	1	
1322-40F	Bottiglia con tubetti (ricambio app. SO2 nei vini art. 1322-40)	1	

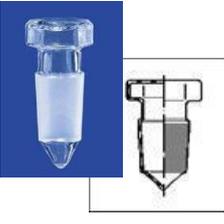
Codice	Descrizione	Confezion.	
Apparecchio per la distillazione dei cianuri, v. borosilicato.			
1322-50	Apparecchio per la distillazione dei cianuri compallone ml 500	1	
1322-51	Apparecchio per la distillazione dei cianuri compallone ml 1000	1	
1322-50a	Pallone ml 500 ricambio apparecchio cianuri	1	
1322-51a	Pallone ml 1000 ricambio apparecchio cianuri		
1322-50b	Imbuto di carico (ricambio app. cianuri)	1	
1322-50c	Refrigerante 4 bolle (ricambio app. cianuri)	1	
1322-50d	Ponte (ricambio app. cianuri)	1	
1132036	Bottiglie Drechsel, ml 250, pescante con setto poroso		
1322-50f	Beuta x vuoto ml 500 c/liscio c/tappo forato et ubicino		
Pesa acidi secondo Lunge, v. borosilicato.			
1323-01	Pesa acidi di Lunge, senza rubinetto	1	
1323-02	Pesa acidi di Lunge, con rubinetto	1	
Picnometri di Gay-Lussac, con tappo a foro capillare, tarati.			
1160101	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 1	1	
1160102	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 2	1	
1160103	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 5	1	
1160104	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 10	1	
1160106	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 25	1	
1160108	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 50	1	
1160110	Picnometri Guy-Lussac, tarati ml 100	1	
Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo.			
1161001	Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo, ml 5	1	
1161002	Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo, ml 10	1	
1161003	Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo, ml 25	1	
1161004	Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo, ml 50	1	
1161005	Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo, ml 100	1	
Picnometri di Regnault, per solidi, con tappo.			
1161101	Picnometri Regnault, per solidi, c/tappo, ml5	1	
1161102	Picnometri Regnault, x solidi, c/tappo, ml10	1	
1161103	Picnometri Regnault, x solidi, c/tappo, ml25	1	
1161104	Picnometri Regnault, x solidi, c/tappo, ml50	1	
1161105	Picnometri Regnault, x solidi, c/tappo, ml100	1	
Picnometri di HUBBARD, forma cilindrica.			
1161201	Picnometri di Hubbard, forma cilindrica, ml 24	1	
Picnometri di HUBBARD-CARMICK, forma conica			
1161301	Picnometri di Hubbard-Carmik, forma conico ml 25	1	
1161302	Picnometri di Hubbard-Carmik, forma conico ml 50		
Picnometri per analisi terreni, tappo con tubetto capillare			
1161801	Picnometri analisi terreni, ml 100, completi ditappo capillare cono NS 29/32	1	
1161802	Picnometri analisi terreni, ml 250, completi ditappo capillare cono NS 34/35	1	
1161803	Picnometri analisi terreni, ml 500 completi dit appo capillare cono NS 40/38	1	
1161804	Picnometri analisi terreni, ml 1000, completi dit appo capillare cono NS 45/40	1	
1161805	Picnometri analisi terreni, ml 2000, completi dit appo capillare cono NS 45/40	1	
1161841	Tappi per picnometri analisi terreni (ricambio)NS 29/32	1	
1161842	Tappi per picnometri analisi terreni (ricambio)NS 34/35	1	
1161843	Tappi per picnometri analisi terreni (ricambio)NS 40/38	1	
1161844	Tappi per picnometri analisi terreni (ricambio)NS 45/40	1	
Picnometri con termometro cono NS 10/19, tubo capillare laterale cono NS 7/16, non tarati			
1162102	Picnometri con termometro, non tarati, ml 5	1	
1162104	Picnometri con termometro, non tarati, ml 10	1	
1162108	Picnometri con termometro, non tarati, ml 25	1	
1162111	Picnometri con termometro, non tarati, ml 50	1	
1162115	Picnometri con termometro, non tarati, ml 100	1	

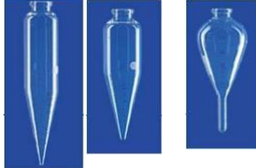
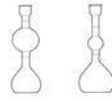
Codice	Descrizione	Confezion.	
Levigatore di Andreasen, v. borosilicato.			
1245001	Levigatore di Andreasen, v. borosilicato.	1	
Levigatore secondo Appiani, v. borosilicato, con sifone interno.			
1246001	Levigatore secondo Appiani, v. borosilicato, con sifone interno.	1	
Levigatore secondo Appiani modificato Bastoni, v. borosilicato, con sifone di scarico laterale.			
1247001	Levigatore secondo Appiani modificato Bastoni, v. borosilicato, con sifone di scarico laterale.	1	
Levigatore di Esenwein, v. borosilicato, con pipetta tarata ml 10 con rubinetto.			
1247501	Levigatore di Esenwein, v. borosilicato, con pipetta tarata ml 10 con rubinetto.	1	
Cilindro per analisi terreni tarato ml 1130 e 1205, v. borosilicato			
1243001	Cilindro per analisi terreni tarato ml 1130 e 1205 v. borosilicato	1	
Cilindro per terreni tarato ml 1000, v. borosilicato.			
1243021	Cilindro per terreni tarato ml 1000, v. borosilicato.	1	
Cilindro per bilance idrostatiche, senza becco, tarato mm 100, v. borosilicato, diam. 38mm, alt. 150mm.			
1327-20	Cilindro per bilance idrostatiche	1	
Cilindro Fresenius collo smerigliato con tappo a rubinetto in vetro soffiato, vetro borosilicato			
1328-01	Cilindro Fresenius ml 100	1	
1328-02	Cilindro Fresenius ml 250	1	
1328-03	Cilindro Fresenius ml 500	1	
1328-04	Cilindro Fresenius ml 1000	1	
Cilindro senza becco per alcolometri, v. borosilicato.			
1328-50	Cilindri senza becco per alcolometri, diam. 36x350mm	1	
1328-53	Cilindri senza becco per alcolometri, diam. 40x400mm	1	
1328-56	Cilindri senza becco per alcolometri, diam. 50x500mm	1	
Cilindro per areometria con piede e vaschetta superiore, vetro borosilicato.			
1329-01	Cilindro per areometri con piede e vaschetta, diam. 40x250mm	1	
1329-02	Cilindro per areometri con piede e vaschetta, diam. 44x300mm	1	
1329-03	Cilindro per areometri con piede e vaschetta, diam. 52x400mm	1	
Cilindro secondo le norme A.S.T.M. E 133, graduazione incisa ml 100, v. borosilicato.			
1329-20	Cilindri ASTM E133	1	

Codice	Descrizione	Confezion.		
Gorgogliatori per prelievamento campioni, v. borosilicato.				
1171001	Gorgogliatori per prelievamento campioni, modello tubo pescante con setto poroso	1		
1171012	Gorgogliatori per prelievamento campioni, modello tubo pescante semplice	1		
1171013	Camicia esterna ricambio art. 1329-32	1		
1171004	Gorgogliatori per prelievamento campioni, modello tubo pescante con candela filtrante	1		
1171016	Gorgogliatori per prelievamento campioni, modello tubo pescante piastra filtrante, cono NS 40/38	1		
1171017	Camicia esterna ricambio art. 1329-36			
1171028	Gorgogliatori per prelievamento campioni, modello con bolla centrale, tubo pescante con candela filtrante	1		
1171030	Gorgogliatori per prelievamento campioni, modello graduato	1		
Reattori f. cilindrica, fondo piano, flangia Schott scanalata, vetro borosilicato				
1330-01	Reattore forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 60, corpo diam. 85mm, altezza totale 150mm, capacità nominale ml 500 (liscio, non graduato)	1		
1330-01G	Reattore forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 60, corpo diam. 85mm, altezza totale 150mm, capacità nominale ml 500 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1330-02	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 100, corpo diam. 105mm, altezza totale 190mm, capacità nominale ml 1000 (liscio, non graduato)	1		
1330-02G	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 100, corpo diam. 105mm, altezza totale 190mm, capacità nominale ml 1000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1330-03	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 120, corpo diam. 130mm, altezza totale 200mm, capacità nominale ml 2000 (liscio, non graduato)	1		
1330-03G	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 120, corpo diam. 130mm, altezza totale 200mm, capacità nominale ml 2000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1330-04	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 150, corpo diam. 200mm, altezza totale 280mm, capacità nominale ml 5000 (liscio, non graduato)	1		
1330-04G	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 150, corpo diam. 200mm, altezza totale 280mm, capacità nominale ml 5000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1330-05	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 150, corpo diam. 200mm, altezza totale 370mm, capacità nominale ml 10000 (liscio, non graduato)	1		
1330-05G	Reattori forma cilindrica, fondo piano, flangia scanalata DN 150, corpo diam. 200mm, altezza totale 370mm, capacità nominale ml 10000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
Reattori f. cilindrica, fondo semi-sferico flangia Schott scanalata, vetro borosilicato.				
1331-01	Reattore forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 60, corpo diam. 85mm, altezza totale 170mm, capacità nominale ml 500 (liscio, non graduato)	1		
1331-01G	Reattore forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 60, corpo diam. 85 mm, altezza totale 170mm, capacità nominale ml 500 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1331-02	Reattori forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 100, corpo diam. 105 mm, altezza totale 205mm, capacità nominale ml 1000 (liscio, non graduato)	1		
1331-02G	Reattori forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 100, corpo diam. 105 mm, altezza totale 205mm, capacità nominale ml 1000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1331-03	Reattori forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 120, corpo diam. 140mm, altezza totale 230mm, capacità nominale ml 2000 (liscio, non graduato)	1		
1331-03G	Reattori forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 120, corpo diam. 140 mm, altezza totale 230mm, capacità nominale ml 2000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		
1331-04	Reattori forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 150, corpo diam. 215 mm, altezza totale 310mm, capacità nominale ml 5000 (liscio, non graduato)	1		
1331-04G	Reattori forma cilindrica, fondo semi-sferico, flangia scanalata DN 150, corpo diam. 215mm, altezza totale 310mm, capacità nominale ml 5000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA)	1		

Codice	Descrizione	Confezion.	
Reattori forma sferica, vetro Pyrex o Duran, flangia Schott scanalata			
1332-04	Reattore forma sferica, ml 1000, flangia scanalata DN 100	1	
1332-05	Reattore forma sferica, ml 2000, flangia scanalata DN 120	1	
1332-07	Reattore forma sferica, ml 4000, flangia scanalata DN 120	1	
1332-08	Reattore forma sferica, ml 5000, flangia scanalata DN 120	1	
1332-09	Reattore forma sferica, ml 6000, flangia scanalata DN 120	1	
1332-10	Reattore forma sferica, ml 10000, flangia scanalata DN 150	1	
1332-11	Reattore forma sferica, ml 20000, flangia scanalata DN 150	1	
Reattori incamiciati, fondo sferico, flangia Schott scanalata, attacchi laterali a portagomma, rubinetto di scarico "TORION", vetro borosilicato.			
1333-01	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico Torion -foro9/10mm-, ml 1000 (LISCIO- NON GRADUATO), flangia scanalata DN 100, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-01G	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico Torion -foro9/10mm-, ml 1000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA), flangia scanalata DN 100, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-02	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico Torion -foro9/10mm, ml 2000 (LISCIO - NON GRADUATO), flangia scanalata DN 120, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-02G	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico Torion -foro9/10mm-, ml 2000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA), flangia scanalata DN 120, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-04	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico Torion -foro9/10mm-, ml 3000 (LISCIO - NON GRADUATO), flangia scanalata DN 120, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-04G	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico Torion -foro9/10mm, ml 3000 (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA), flangia scanalata DN 120, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-03	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico TIPO Torion -foro 10/11mm, ml 5000 (LISCIO - NON GRADUATO), flangia scanalata DN 150, attacchi laterali a portagomma	1	
1333-03G	Reattore incamiciato, forma cilindrica, rubinetto di scarico TIPO Torion -foro 10/11mm, ml 5000, (GRADUATO - COLORE GRAD. BIANCA), flangia scanalata DN 150, attacchi laterali a portagomma	1	
Reattori forma cilindrica termostatici, vetro borosilicato, fondo piano, flangia Schott scanalata			
1334-01	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo piano, ml 1000 (LISCI - NON GRADUATO), flangia scanalata DN 100	1	
1334-01G	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo piano, ml 1000 (GRADUATO - COLORE GRAD.BIANCA), flangia scanalata DN 100	1	
1334-02	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo piano, ml 2000 (LISCIO - NON GRADUATO), flangia scanalata DN 120	1	
1334-02G	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo piano, ml 2000 (GRADUATO - COLORE GRAD.BIANCA), flangia scanalata DN 120	1	
Reattori forma cilindrica termostatici, vetro borosilicato, fondo semi-sferico, flangia Schott scanalata			
1335-01	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo semi-sferico, ml 1000 (LISCI - NON GRADUATO), flangia scanalata DN 100	1	
1335-01G	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo semi-sferico, ml 1000 (GRADUATO - COLOREGRAD.BIANCA), flangia scanalata DN 100	1	
1335-02	Reattori forma cilindrica, incamiciati, fondo semi-sferico, ml 2000, flangia scanalata DN 120	1	
335-02G	Reattore forma cilindrica, incamiciato, fondo semi-sferico, ml 2000 (GRADUATO - COLOREGRAD.BIANCA), flangia scanalata DN 120	1	
Coperchio Schott per reattore, ad uno o più colli, flangia DN			
1336-01	Coperchio per DN 60, tre colli: 1 centrale NS 29/32, due laterali NS 14/23	1	
1336-05	Coperchio per DN 100, tre colli NS 29/32 (in sede d'ordine specif. posiz. e angolaz.)	1	
1336-02	Coperchio per DN 100, quattro colli NS 29/32 (in sede d'ordine specif. posiz. e angolaz.)	1	
1336-06	Coperchio per DN 120, tre colli NS 29/32 (in sede d'ordine specif. posiz. e angolaz.)	1	
1336-03	Coperchio per DN 120, quattro colli NS 29/32 (in sede d'ordine specif. posiz. e angolaz.)	1	
1336-04	Coperchio per DN 150, quattro colli NS 29/32 (in sede d'ordine specif. posiz. e angolaz.)	1	
1336-07	Coperchio per DN 150, cinque colli NS 29/32 (in sede d'ordine specif. posiz. e angolaz.)	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Ghiera in acciai inox a tre segmenti per flange, originale Duran (completa di o-ring al silicone).			
162907134	Chiusura a serraggio rapido per DN 60, completa di o-ring al silicone	1	
162907146	Chiusura a serraggio rapido per DN 100, completa di o-ring al silicone	1	
162907151	Chiusura a serraggio rapido per DN 120, completa di o-ring al silicone	1	
162907157	Chiusura a serraggio rapido per DN 150, completa di o-ring al silicone	1	
162907161	Chiusura a serraggio rapido per DN 200, completa di o-ring al silicone	1	
Guarnizione (o-ring) in silicone (VMQ) per ghiera chiusura flange.			
162922534	Guarnizione in silicone DN 60	1	
162922546	Guarnizione in silicone DN 100	1	
162922551	Guarnizione in silicone DN 120	1	
162922557	Guarnizione in silicone DN 150	1	
162922561	Guarnizione in silicone DN 200	1	
Guarnizione (o-ring) in FEP per ghiera chiusura flange.			
162922234	Guarnizione in FEP DN 60	1	
162922246	Guarnizione in FEP DN 100	1	
162922251	Guarnizione in FEP DN 120	1	
162922257	Guarnizione in FEP DN 150	1	
162922261	Guarnizione in FEP DN 200	1	
Filtri di WITT, vetro borosilicato, completi di bicchiere flangiato con attacco a portagomma, coperchio flangiato con collo centrale NS 29/32 e imbuto, senza bicchiere interno.			
1338-01	Filtri di Witt, bicchiere diam. 100x140 mm, imbuto diam. 75mm	1	
1338-02	Filtri di Witt, bicchiere diam. 120x190 mm, imbuto diam. 100mm	1	
1338-03	Filtri di Witt, bicchiere diam. 160x210 mm, imbuto diam. 100mm	1	
Bottiglie di Woulff, vetro borosilicato, con tre colli NS (secondo le norme DIN 12480).			
1032044	Bottiglia di Woulff, ml 500, diam. 90x155 mm totale, tre colli NS 19/26	1	
1032054	Bottiglia di Woulff, ml 1000, d. 110x185 mm totale, tre colli NS 24/29	1	
1032063	Bottiglia di Woulff, ml 2000, diam. 135x225 mm totale, tre colli NS 29/32	1	
Bicchiere termostato, vetro borosilicato, attacchi a port.			
1338-30	Bicchiere incamiciato, ml 250, camicia interna diam.est. 60mm, altezza totale 140mm	1	
1338-32	Bicchiere incamiciato, ml 600, camicia interna diam.est. 80mm, altezza totale 180mm	1	
1338-34	Bicchiere incamiciato, ml 1000, camicia interna diam.est. 95mm, altezza totale 200mm	1	
1338-36	Bicchiere incamiciato, ml 2000, camicia interna diam.est. 130mm, altezza totale 220mm	1	
Sistema di filtrazione a gambo libero per membrane Ø25mm			
1360-50	Sistema di filtrazione per membrane Ø25mm, composto da: *) Bicchiere superiore 15ml; *) Base con setto poroso per membrane Ø25mm gambo libero; *) Tappo silicone forato (foro Ø 9,5mm); *) Pinza in alluminio anodizzato	1	
1360-51	Bicchiere graduato 25ml, ricambio per sistema di filtrazione	1	
1360-52	Base flangiata con setto poroso, per membrane Ø 25mm	1	
1360-53	Tappo silicone forato N. 5	1	
1360-56	Pinza in alluminio anodizzato per membrane Ø25mm	1	
Sistema di filtrazione a gambo libero con piastra filtrante Ø 90mm			
1360-60	Sistema di filtrazione con piastra filtrante, composto da: *) Bicchiere superiore 1000ml; *) Base con setto poroso P.3 per membrane Ø90mm gambo libero; *) Tappo silicone forato (adatto a collo di beuta x vuoto Lt. 1; *) Pinza in alluminio anodizzato	1	
1360-61	Bicchiere graduato 1000ml, ricambio per sistema di filtrazione	1	
1360-62	Base flangiata con setto poroso Ø90mm P. 3, ricambio per sistema filtrazione	1	
1360-63	Tappo silicone forato (adatto a beuta x vuoto Lt. 1)	1	
1360-66	Pinza in alluminio anodizzato per sistema filtrazione Ø90mm	1	
Sistema di filtrazione a gambo libero per membrane Ø 47mm			
1341200	Sistema di filtrazione composto da: bicchiere graduato 300ml, base flangiata con setto poroso a gambo libero, pinza in alluminio, SENZA tappo	1	
1341201	Bicchiere graduato 300ml, ricambio per sistema di filtrazione	1	
1341202	Base flangiata con setto poroso, per sistema di filtrazione	1	
1341203	Tappo silicone forato (adatto a beuta x vuoto Lt. 1)	1	
1360-74	Bicchiere graduato 500ml, ricambio per sistema di filtrazione	1	
1360-75	Bicchiere graduato 1000ml, ricambio per sistema di filtrazione	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Sistema di filtrazione con beuta			
1342200	Sistema di filtrazione composto da: bicchiere graduato 300ml, base flangiata con setto porosocono femmina NS 40/38 con presa per vuoto, beuta per vuoto 1Lt. cono maschio NS 40/38, pinza in alluminio	1	
1342202	Base flangiata con setto poroso e cono femmina NS 40/38, ricambio per sistema di filtrazione	1	
1342203	Beuta per vuoto, ml 1000, cono maschio NS 40/38, ricambio per sistema di filtrazione	1	
Sistema di filtrazione con flacone ISO			
1360-90	Sistema di filtrazione composto da: Bicchiere graduato 300ml, base flangiata con setto poroso e presa per vuoto, flacone collo a vite ISO-GL 45 1Lt., tappo forato GL 45 e guarnizione sil/ptfe		
Tappi soffiati, smerigliati, vetro borosilicato.			
1139002	Tappi soffiati smerigliati, NS 7/16	1	
1139003	Tappi soffiati smerigliati, NS 10/19	1	
1139004	Tappi soffiati smerigliati, NS 12/21	1	
1139005	Tappi soffiati smerigliati, NS 14/23	1	
1139006	Tappi soffiati smerigliati, NS 19/26	1	
1139007	Tappi soffiati smerigliati, NS 24/29	1	
1139008	Tappi soffiati smerigliati, NS 29/32	1	
1139009	Tappi soffiati smerigliati, NS 34/35	1	
1139010	Tappi soffiati smerigliati, NS 45/40	1	
Tappi soffiati, smerigliati, vetro borosilicato, colore AMBRA			
1503-50	Tappi soffiati smerigliati, NS 7/16, AMBRA	1	
1503-51	Tappi soffiati smerigliati, NS 10/19, AMBRA	1	
1503-52	Tappi soffiati smerigliati, NS 12/21, AMBRA	1	
1503-53	Tappi soffiati smerigliati, NS 14/23, AMBRA	1	
1503-54	Tappi soffiati smerigliati, NS 19/26, AMBRA	1	
1503-55	Tappi soffiati smerigliati, NS 24/29, AMBRA	1	
1503-56	Tappi soffiati smerigliati, NS 29/32, AMBRA	1	
1503-57	Tappi soffiati smerigliati, NS 34/35, AMBRA	1	
1503-58	Tappi soffiati smerigliati, NS 45/40, AMBRA	1	
Tappi in vetro borosilicato con testa ottagonale, cono NS			
1503-71	Tappi vetro pieno, NS 10/19, testa ottagonale	1	
1503-72	Tappi vetro pieno, NS 12/21, testa ottagonale	1	
1503-73	Tappi vetro pieno, NS 14/23, testa ottagonale	1	
1503-74	Tappi vetro pieno, NS 19/26, testa ottagonale	1	
1503-75	Tappi vetro pieno, NS 24/29, testa ottagonale	1	
1503-76	Tappi vetro semi-pieno, NS 29/32, testa ottagonale	1	
1503-77	Tappi vetro semi-pieno, NS 34/35, testa ottagonale	1	
1503-78	Tappi vetro semi-pieno, NS 45/40, testa ottagonale	1	
Raccordi doppi con oliva, vetro borosilicato			
1075001	Raccordi doppi con portagomma diam. 8mm, lunghezza 110mm	1	
1075002	Raccordi doppi con portagomma diam. 9mm, lunghezza 110mm	1	
1075003	Raccordi doppi con portagomma diam. 10mm, lunghezza 110mm	1	
1075004	Raccordi doppi con portagomma diam. 11mm, lunghezza 110mm	1	
1075005	Raccordi doppi con portagomma diam. 12mm, lunghezza 110mm	1	
Tubi a bolle per refrigeranti, vetro borosilicato			
1508-01	Tubi a 4 bolle per refrigeranti	1	
1508-02	Tubi a 6 bolle per refrigeranti	1	
1508-03	Tubi a 8 bolle per refrigeranti	1	
1508-04	Tubi a 10 bolle per refrigeranti	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Tubi a serpentino per refrigeranti, vetro borosilicato			
1509-01	Tubi a serpentino diam. 7x180 mm	1	
1509-02	Tubi a serpentino diam. 7x280 mm	1	
1509-03	Tubi a serpentino diam. 7x380 mm	1	
1509-04	Tubi a serpentino diam. 8x480 mm	1	
Matracci per analisi perfosfati, con orlo, vetro borosilicato.			
1263017	Matracci per analisi perfosfati, ml 50+10:1/10	1	
1263024	Matracci per analisi perfosfati, ml 100+10:1/10	1	
Matracci per analisi perfosfati, cono NS, vetro borosilicato.			
1264017	Matracci per analisi perfosfati, ml 50+10:1/10, con tappo	1	
1264024	Matracci per analisi perfosfati, ml100+10:1/10, con tappo	1	
Matracci per la determinazione del carbonio organico, tarati a ml 200, vetro borosilicato.			
2150-01	Matracci per la determinazione del carbonioorganico	1	
Volumenometro di Le Chatellier, vetro borosilicato. Pallone ml 250 con tubo graduato ml 24 div. 1/10, bolla ml 17.			
2160-01	Volumenometro di Le Chatellier	1	
Matracci Saybolt, tarati ml 60, vetro borosilicato.			
2170-01	Matracci di Saybolt	1	
Provette secondo norme A.S.T.M. ml 100, vetro Duran.			
2180-00	Provette ASTM D 91 ml 100 forma conica, corpo diam. 36/37,75mm, altezza totale 195-203mm	1	
2180-02	Provette ASTM D 96 ml 100 forma conica, corpo diam. 44-46mm, altezza totale 162-167mm		
2180-05	Provette ASTM D 96 ml 100 forma a pera	1	
Matracci tarati modello Babcock			
2190-00	Matracci Babcock collo graduato al 50% in 0,5% (5ml in 0,05ml)	1	
2190-05	Matracci Babcock collo graduato al 100% in 2% (10ml in 0,2ml)	1	
2190-10	Matracci Babcock collo graduato ml 5 div. 0,1ml	1	
Matracci Kohlrausch, vetro borosilicato.			
1260017	Matracci Kohlrausch ml 50	10	
1260024	Matracci Kohlrausch ml 100	10	
1260037	Matracci Kohlrausch ml 200	2	
Matracci per viscosimetro di Engler, vetro borosilicato.			
1262001	Matracci Engler ml 100+100	1	
1262002	Matracci Engler ml 200+40	1	
Dosatori automatici, vetro borosilicato, completi di bottiglia in polietilene			
1291001	Dosatori automatici ml 1 su bottiglia ml 250	1	
1291002	Dosatori automatici ml 2 su bottiglia ml 250	1	
1291003	Dosatori automatici ml 3 su bottiglia ml 250	1	
1291004	Dosatori automatici ml 5 su bottiglia ml 250	1	
1291005	Dosatori automatici ml 10 su bottiglia ml 500	1	
1291006	Dosatori automatici ml 25 su bottiglia ml 500	1	
1291007	Dosatori automatici ml 50 su bottiglia ml 500	1	

Codice	Descrizione	Confezion.	
Dosatori automatici, cono NS 29/32, vetro borosilicato.			
1291601	Dosatori automatici ml 1 cono NS 29/32	1	
1291602	Dosatori automatici ml 2 cono NS 29/32	1	
1291603	Dosatori automatici ml 3 cono NS 29/32	1	
1291604	Dosatori automatici ml 5 cono NS 29/32	1	
1291605	Dosatori automatici ml 10 cono NS 29/32	1	
1291606	Dosatori automatici ml 25 cono NS 29/32	1	
1291607	Dosatori automatici ml 50 cono NS 29/32	1	
Provette fondo tondo, cono normalizzato, tappo LDPE, vetro borosilicato 3.3.			
1297403	Provette diam. 14x140, f/tondo, c/t PE 10/19	1	
1297405	Provette diam. 16x100, f/tondo, c/t PE 12/21	1	
1297406	Provette diam. 16x100, f/tondo, c/t PE 14/23	1	
1297407	Provette diam. 16x160, f/tondo, c/t PE 12/21	1	
1297408	Provette diam. 16x160, f/tondo, c/t PE 14/23	1	
1297409	Provette diam. 18x180, f/tondo, c/t PE 14/23	1	
1297410	Provette diam. 20x200, f/tondo, c/t PE 14/23	1	
1297411	Provette diam. 26x200, f/tondo, c/t PE 19/26	1	
1297412	Provette diam. 30x200, f/tondo, c/t PE 24/29	1	
Provette fondo tondo, graduate, cono normalizzato, tappo mopen, vetro borosilicato.			
3008-33	Provette v/borosilicato Duran, graduate ml 5: div.0,5ml, diam. 14x100 con tappo PP 12/21	1	
1303002	Provette v/borosilicato Duran, graduate ml 10: div.0,1ml, diam. 15x165 con tappo PP 12/21	1	
1303009	Provette v/borosilicato Duran, graduate ml 20: div.0,2ml, diam. 17x200 con tappo PP 14/23	1	
1303012	Provette v/borosilicato Duran, graduate ml 25: div.0,2ml, diam. 17x220 con tappo PP 14/23	1	
1303015	Provette v/borosilicato Duran, graduate ml 50: div.0,5ml, con tappo PP 24/29	1	
Provette fondo tondo, graduate, bordo diritto, vetro borosilicato.			
1302002	Prov.grad.ml 10:1/10 diam. 16x160	1	
1302006	Prov.grad.ml 15:1/10 diam. 14x200	1	
1302009	Prov.grad.ml 20:1/10 diam. 16x200	1	
1302012	Prov.grad.ml 25:1/10 diam. 16x250	1	
1302015	Prov.grad.ml 50:1/2 diam. 25x200	1	