

Imbuti in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto

Per travasare sostanze chimiche in provette o piccoli cilindri graduati.

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 per assicurare una perfetta lavabilità e la più totale pulizia e inerzia con qualsiasi sostanza, gambo corto, parete liscia, angolo 60°.

Conforme alle norme DIN 12445, ISO 4798



Disponibili su richiesta anche in vetro AR sodacalco (codici 11811xx)

Codice	Descrizione	Diam.sup.mm	Diam.gambo mm	Altezza totale mm	Pezzi per conf.
1181001	Imbuto diam. 35 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	35	6	60	10
1181002	Imbuto diam. 45 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	45	6	80	10
1181003	Imbuto diam. 55 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	55	8	95	10
1181004	Imbuto diam. 70 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	70	8	120	10
1181005	Imbuto diam. 80 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	80	10	140	10
1181006	Imbuto diam. 100 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	100	10	180	10
1181007	Imbuto diam. 120 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	120	16	210	10

Codice	Descrizione	Diam.sup.mm	Diam.gambo mm	Altezza totale mm	Pezzi per conf.
1181008	Imbuto diam. 150 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	150	16	250	6
1181009	Imbuto diam. 200 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	200	26	325	6
1181010	Imbuto diam. 250 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	250	30	360	3
1181011	Imbuto diam. 300 mm in vetro borosilicato 3.3 a gambo corto	300	30	410	1