

50 anni in collaborazione con il mondo della sanita', della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualita'

VIALS

Flaconi con collo a vite, realizzati in vetro di 1a classe idrolitica.

Questo vetro è molto resistente, ha un basso coefficiente di espansione anche a temperature elevate, ed ha una eccellente resistenza chimica alle soluzioni acide, neutre e persino alcaline.



A richiesta disponibili nel colore ambrato.

Codice	Presenza di graduazione serigrafata e area di scrittura	Colore vetro	Filetto	Diam. x altezza flacone mm	Capacità ml	Conf.
1527208	NO	Incolore	8/425	32 x 11,6	1,8	100
1527210	SI	Incolore	8/425	32 x 11,6	1,8	100
1527214	NO	Incolore	9 short thread	32 x 11,6	1,8	100
1527215	SI	Incolore	9 short thread	32 x 11,6	1,8	100
1527219	NO	Incolore	10/425	32 x 11,6	1,8	100
1527221	SI	Incolore	10/425	32 x 11,6	1,8	100

Tappi a vite forati in polipropilene



Codice	Filetto	Diametro foro mm	Tipo di setto	Durezza del setto	Spessore del setto mm	Colore tappo	Conf.
1528101	8/425	5,5	Gomma rossa naturale/Teflon	60 shore A	1,3	nero	100
1528102	8/425	5,5	Silicone bianco/PTFE rosso	45 shore A	1,3	nero	100
1528105	9 short thread	6	Gomma rossa / PTFE beige	45 shore A	1,0	trasparente	100
1528106	9 short thread	6	Silicone bianco/PTFE rosso	55 shore A	1,0	trasparente	100
1528107	Tappo a vite forato in PP blu, ND 9 short thread , setto PTFE	ND 9 short thread	6	PTFE	53 Shore A	0,2	blu
1528109	10/425	7	Gomma rossa naturale/Teflon	60 shore A	1,3	nero	100
1528110	10/425	7	Silicone bianco/PTFE rosso	45 shore A	1,3	nero	100