

Ersatzteile & Zubehör

Flaschen, hergestellt aus Kalk-Soda-Glas, Braunglas, mit Gewinde und Kunststoffbeschichtung

Volumen	Gewinde	Breite x Höhe	geeignet für	Bestellnummer
ml	GL	mm		
100*	28	Ø51x100	MINISPENSOR	5 372 128
100	32	50x125	LABmax, TITREX	5 372 101
250	32	65x160	LABmax, TITREX	5 372 025
500	32	80x195	LABmax, TITREX	5 372 050
1000	45	95x230	LABmax, TITREX	5 372 100
2500	45	Ø140x230	LABmax, TITREX	5 372 250

*100ml & 2500ml Flaschen mit runder Form

Flaschen, hergestellt aus Borosilikatglas 3.3 mit Gewinden, Kunststoffbeschichtung und Schraubkappe

- gerader Hals GL 45 (geschlossene Schraubkappe)
- seitlicher Hals GL 18 (Schraubkappe mit Bohrung 11mm)

Volumen	Gewinde	Ø x Höhe	geeignet für	Bestellnummer
ml	GL	mm		
2000	45	Ø136x265	LABmax, TITREX	5 372 300

Standard Schraubverbindung, hergestellt aus Borosilikatglas 3.3

Gewinde	Kern	geeignet für	Bestellnummer
GL	NS		
32	19/26	LABmax, TITREX, MINISPENSOR	0 550 029
32	24/29	LABmax, TITREX, MINISPENSOR	0 550 030
32	29/32	LABmax, TITREX, MINISPENSOR	0 550 031
45	29/32	LABmax, TITREX, MINISPENSOR	0 550 040
45	45/40	LABmax, TITREX, MINISPENSOR	0 550 041

Flexible Ausstoßkanüle, gewandelt, mit Schlauchhalterung, hergestellt aus FEP/PP

Länge	Außen Ø	Innen Ø	geeignet für	Bestellnummer
cm	mm	mm		
180	3,0	2,0	LABmax 2,5-10 ml	5 375 002
180	6	4	LABmax 25-100 ml, TITREX	5 375 012

Ausstoßkanüle mit Kanülenhalterung, hergestellt aus FEP / PP

Länge	Ausführung	Nominalvolumen	geeignet für	Bestellnummer
mm				
80	gebogen	2,5-10 ml	LABmax	5 375 003
120	gebogen	25-100 ml	LABmax	5 375 004
120	gebogen mit dünner Spitze	25-100 ml	TITREX	5 497 400
	gebogen mit dünner Spitze	100-2000 µl	MINISPENSOR	5 372 755

