

STERILFLASCHE

Sterilverpackung mit autoklavierbarem Verschluss

Öffnung

GL 45 Muffe (Ø 29 mm
 Öffnungsdurchmesser)

Transportzulassung

UN 1A1/X2/900

Werkstoff

1.4404 (316L)

Finishing

innen und außen elektropoliert

Volumina

10 ml bis 30 Liter

Dichtungen

PTFE Vollteil (Dichtung und Gewinde)

Druck

< 0,5 bar

Verschluss



GL 45 Schraubverschluss aus Edelstahl

- eingepresstes PTFE Vollteil (Gewinde und Dichtung ein Stück)
- unverlierbar mit Befestigungsschlauch
- vollständig autoklavierbar



Typ	Werkstoff	Finishing	Volumen [l]	Ø Da [mm]	H [mm]	s [mm]	Masse [kg]	Druck [bar]
JM 0.05	1.4404 (316L)	Elektropoliert	0,06	45	75	1	0,15	
JM 0.1	1.4404 (316L)	Elektropoliert	0,12	45	135	1	0,2	
JM 0.25	1.4404 (316L)	Elektropoliert	0,3	67	135	1	0,3	
JM 0.5	1.4404 (316L)	Elektropoliert	0,7	89	170	1	0,5	
JM 01	1.4404 (316L)	Elektropoliert	1,3	108	185	1	0,6	
JM 02	1.4404 (316L)	Elektropoliert	2,8	140	235	1	0,9	
JM 05	1.4404 (316L)	Elektropoliert	6	181	300	1	1,6	
JM 07	1.4404 (316L)	Elektropoliert	8	197	325	1	1,8	
JM 10	1.4404 (316L)	Elektropoliert	12	229	365	1	2,4	
JM 20	1.4404 (316L)	Elektropoliert	22	278	460	1	3,4	
JM 30	1.4404 (316L)	Elektropoliert	32	324	495	1	4,5	

Sicherheit für Mensch, Produkt und Umwelt



Dipl.-Ing. Wilhelm Schmidt GmbH
 Breslauer Str. 14
 64342 Seeheim-Jugenheim
 Germany

+49 6257 50 69 0
 +49 6257 50 69 50
 info@schmidt-seeheim.de
 www.schmidt-seeheim.com