

DIETER BARCHMANN · INDUSTRIEVERTRETUNGEN GmbH

Sterilbehälter · Edelstahlkannen · Prozess-Filter · Steriltechnik

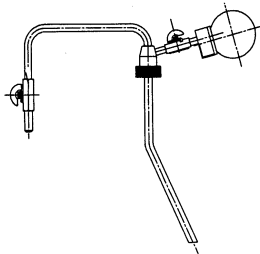
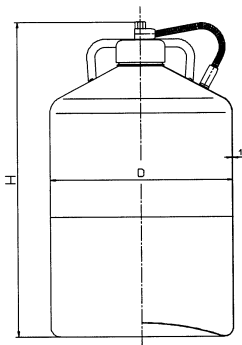
D-61231 Bad Nauheim · Lindenweg 4

Telefon +49(0)6032 96110 · Fax +49(0)6032 961131

barchmanngbh@t-online.de · www.barchmanngbh.de

Edelstahlkannen aus 1.4404 (316 L)

Innen und außen elektropoliert, Gewinde GL 45, alternativ mit Clamp



- ♣ Robuste Kleingefäße für den aseptischen Einsatz
- ♣ Als Druckgefäß zugelassen bis zu einem Betriebsdruck von 0,3 bar
- ♣ International zugelassen zum Transport gefährlicher Güter unter UN 1A1 / X2.0 /900
- ♣ Gewinde GL 45, Öffnungsdurchmesser 29 mm
- ♣ Gefertigt aus Edelstahl 1.4404, 1 mm Wanddicke, komplett elektropoliert
- ♣ Unverlierbarer Edelstahlverschluß mit komplettem PTFE-Innenteil
- ♣ Kanne komplett autoklavierbar

Zubehör:

Entnahmeeinheit (Dispenser) zum Entleeren mittels Handpumpenball Typ EM (siehe separates Datenblatt)

Typ	Volumen (l)	D (mm)	H (mm)	Masse (kg)	Griff
JM 0,1	0,11	45	135	0,2	nein
JM 0,25	0,3	67	135	0,3	nein
JM 0,5	0,6	89	170	0,5	nein
JM 01	1,3	108	185	0,6	nein
JM 02	2,7	140	235	0,9	nein
JM 05	6,1	181	300	1,6	1
JM 07	7,8	197	325	1,8	1
JM 10	12,2	229	365	2,4	1
JM 20	22,0	278	460	3,4	1
JM 30	32,2	324	500	4,5	2