

DIETER BARCHMANN · INDUSTRIEVERTRETUNGEN GmbH

Sterilbehälter · Edelstahlkannen · Prozess-Filter · Steriltechnik

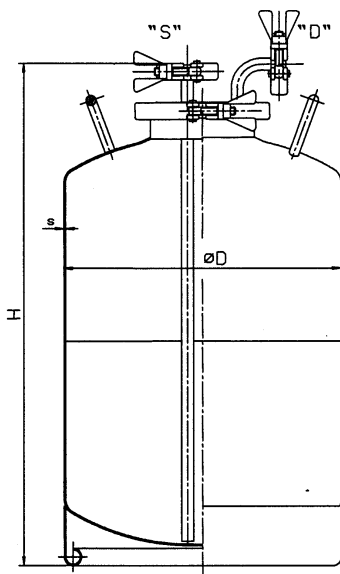
D-61231 Bad Nauheim · Lindenweg 4

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

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

A s e p t - E d e l s t a h l - S t e r i l b e h ä l t e r

Auch mit Magnetrührer, Heiz- oder Kühlmantel oder Auslauf unten, ab 0,1 Liter



- ♣ Robuster Druckbehälter für den sterilen cGMP gerechten Einsatz
Standardbehälter, Sonderausführungen möglich
- ♣ Oberfläche mit geringer Rauhtiefe, spaltfrei geschweißt und komplett elektropoliert
- ♣ Werkstoff 1.4404 (AISI 316L)
- ♣ Zentraler Flansch DN 100 als Clamp mit:
 - S Entnahmeanschluss mit Tauchrohr
Clamp (50,5 mm)
 - D Druckanschluss
Clamp (50,5 mm)
- ♣ Dichtungen aus EPDM (Viton, Silikon, PTFE)

Sonderausführungen:

Rauhtiefe nach Wunsch, andere Werkstoffe, Kühl- und Heizmantel, Schaugläser, größere Öffnung und Verschraubungen, Auslauf unten

Zubehör:

Magnetrührer, Antrieb und Steuerung auf Rollwagen, Membranmanometer, Thermometer, Rollwagen,

Typ	Volumen (l)	D (mm)	H (mm)	s (mm)	Betriebsdruck (bar)	Masse (kg)	Griff
JC 0,1	0,11	45	135	1,0	-1/5	0,2	nein
JC 0,25	0,3	67	135	1,0	-1/5	0,3	nein
JC 0,5	0,6	89	170	1,0	-1/5	0,5	nein
JC 01	1,4	108	250	1,0	-1/5	3	nein
JC 02	3	140	325	1,0	-1/5	3	nein
JC 05	6	181	380	1,0	-1/5	3,5	nein
NC 10	12	229	430	1,5	-1/5	6	ja
NC 20	22	278	490	1,5	-1/5	8	ja
NC 30	33	324	550	1,5	-1/5	13	ja
NC 50	54	363	620	1,5	-1/5	16	ja
HC 100	110	450	900	2,0	-1/5	32	ja
HC 200	220	600	1000	2,0	-1/5	45	ja