Ersatz-Behälter für Öler - Futura

Typ Kunststoff- behälter mit	Typ Metallbehälter		
Schutzkorb	mit Sichtrohr	für Baureihe	D
BDO 00*	BDO 00 M**	0	33,5 (Gewinde)
BOL 1 F	BOLM 1 F	1	37,6 (Bajonett)
BOL 2 F	BOLM 2 F	2	43,8 (Bajonett)
BOL 4 F	BOLM 4 F	4	60,0 (Bajonett)

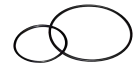
^{*} ohne Schutzkorb, auf Wunsch kann ein Schutzkorb hinzubestellt werden. Schutzkörbe finden Sie bei der Serie "Multifix" auf Seite 598,



Typ BOL 1 F	Typ BOLM 1

|--|

Тур	für Baureihe
OR 1	0
OR 1 F	1
OR 2 F	2
OR 4 F	4



Ersatz-Filterelemente für Filter & Filterregler - Futura

Typ Filter Cellpor 5 μm	Тур	
Cellpor 5 μm	Filterhalter	für Baureihe
FILTER 1	FH 0	0 (Filter)
FILTER 1	FH 0 FR	0 (Filterregler)
FILTER 1	FH 1	1
FILTER 2 F	FH 2 F	2
FILTER 4 F	FH 4 F	4





Ersatz-Membranen für Druckregler & Filterregler - Futura

Lieferumfang: Membrane mit Regelkolben und O-Ringdichtung

Тур	für Baureihe (Typ)
MEMBRANE R014 F	0 (R, FR, RB, CL)
MEMBRANE R14 F	1 (R, FR, RB, CL)
MEMBRANE RP14 F	1 (RP, RBP)
MEMBRANE R12 F	2 (R, FR, RB, CL)
MEMBRANE RP12 F	2 (RP, RBP)
MEMBRANE R34 F	4 (R, FR, CL)







Ersatz-Tropfaufsätze für Öler – Futura

Lieferumfang: äußerer Tropfaufsatz, innerer Tropfaufsatz und Dichtung

Тур	für Baureihe
TROPF OL F	0 - 4





Ersatz-Kompaktmanometer - Futura-Baureihe 0

Тур	Anzeigebereich	für Baureihe
MANO FUTURA 6	0 - 6 bar	0
MANO FUTURA 12	0 - 12 bar	0

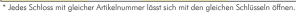


Zylinder-Vorhangschlösser

Werkstoffe: Gehäuse: Messing, Bügel: Stahl (gehärtet), Innenteile: Stahl Lieferumfang: Zylinder-Vorhangschloss mit 2 Schlüsseln

© Optional: Gleichschließend* mit Schließung A **-GSA**, Gleichschließend* mit Schließung B **-GSB**

Тур			Тур					
Standard	В	C	hoher Bügel	В	C	S	Bügelstärke (Ø A
VHS 20	12	7	VHS 20 H	24	20	20	3,5	10
VHS 30	17	10	VHS 30 H	40	32	30	5,0	16
VHS 40	24	15	VHS 40 H	63	53	40	6,0	23
VHS 50	30	18				50	8,0	29
VHS 60	36	20				60	10,0	36





Kennzeichen der Optionen: Gleichschließend mit Schließung A ...-GSA Gleichschließend mit Schließung B ...-GSB

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C





