

Wartungsgeräte - Eco-Line



Befestigungswinkel - Eco-Line		
Typ	Beschreibung	für Baureihe
Befestigungswinkel für Druckregler & Filterregler		
MW EA2000	Befestigungswinkel für Schalttafelgewinde M 31x1,5	2A
MW EA3000	Befestigungswinkel für Schalttafelgewinde M 36x1,5	3A
MW EA4000	Befestigungswinkel für Schalttafelgewinde M 52x1,5	4A
Schalttafelmutter für Druckregler & Filterregler		
SM EA2000	Mutter für Schalttafelgewinde M 31x1,5	2A
SM EA3000	Mutter für Schalttafelgewinde M 36x1,5	3A
SM EA4000	Mutter für Schalttafelgewinde M 52x1,5	4A
Befestigungswinkel für Filter & Öler		
W EA2000	Befestigungswinkel einschließlich Schrauben	2A
W EA3000	Befestigungswinkel einschließlich Schrauben	3A
W EA4000	Befestigungswinkel einschließlich Schrauben	4A



Koppelpakete - Eco-Line		
Funktion: Koppelpakete ermöglichen das Verbinden von zwei Eco-Line-Geräten einer Baureihe. Die Koppelpakete mit Wandkonsole bietet zusätzlich die Möglichkeit der Wandbefestigung.		
Typ		für Baureihe
KP EA2000		2A
KP EA3000		3A
KP EA4000		4A



Ersatz-Behälter für Filter, Filterregler & Öler - Eco-Line					
Lieferumfang: Behälter einschließlich Dichtung					
Typ Kondensatbehälter manueller Ablass	Typ Kondensatbehälter halbautomat. Ablass ¹⁾	Typ Kondensatbehälter automat. Ablass ²⁾	Typ Ölbehälter	D	für Baureihe
Kunststoffbehälter					
BF EA2000	---	---	BOL EA2000	29 (Gewinde)	2A
Kunststoffbehälter, doppelwandig					
BF EA3000	BF EA3000C	BF EA3000D	BOL EA3000	39	3A
BF EA4000	BF EA4000C	BF EA4000D	BOL EA4000	55	4A

1) Kondensatanschluss: G 1/8" (IG), 2) Kondensatanschluss: G 1/8" (AG)



Ersatz-Filterelemente für Filter & Filterregler - Eco-Line			
Typ Standard (5 µm)	Typ grob (40 µm)		für Baureihe
FILTER EA2000	FILTER EA2000-40		2A
FILTER EA3000	FILTER EA3000-40		3A
FILTER EA4000	FILTER EA4000-40		4A



Ersatz-Tropfaufsätze für Öler - Eco-Line		
Lieferumfang: innerer Tropfaufsatz, äußerer Tropfaufsatz und Dichtung		
Typ		für Baureihe
TROPF EAL		2A - 4A



Ersatz-Kompaktmanometer - Eco-Line		
Typ	Anzeigebereich	für Baureihe
MANO EAR 10-C	0 - 10 bar	2A
MANO EAR 10	0 - 10 bar	3A & 4A

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.