

# Zubehör - Mini & Standard



## Ersatz-Membranen für Druckregler & Filterregler - Mini & Standard

Lieferumfang: Membrane mit Regelkolben und O-Ring

Typ	passend für Typ	Typ	passend für Typ
MEMBRANE FD00	FD 00, FD 01 (Mini)	MEMBRANE DR77	DR 76, DR 77
MEMBRANE FD11	FD 11, FD 12	MEMBRANE DRP5540	DRP 5440, DRP 5540
MEMBRANE FD22	FD 22, FD 23	MEMBRANE DRP55	DRP 54, DRP 55
MEMBRANE FD33	FD 33	MEMBRANE DRP7740	DRP 7640, DRP 7740
MEMBRANE FDP55	FDP 54, FDP 55	MEMBRANE DRP77	DRP 76, DRP 77
MEMBRANE FD55	FD 54, FD 55	MEMBRANE DRP88	DRP 87, DRP 88
MEMBRANE DR00	DR 00, DR 01 (Mini)	MEMBRANE DRi33	DRi 33
MEMBRANE DR021	DR 021 (Mini)	MEMBRANE DRi5540	DRi 5440, DRi 5540
MEMBRANE DR022	DR 022 (Mini)	MEMBRANE DRi55	DRi 54, DRi 55
MEMBRANE DR11	DR 11, DR 12	MEMBRANE DRi7740	DRi 7640, DRi 7740
MEMBRANE DR22	DR 22, DR 23	MEMBRANE DRi77	DRi 76, DRi 77
MEMBRANE DR33	DR 33, DR 34, DR 35	MEMBRANE DRi88	DRi 87, DRi 88
MEMBRANE DR55	DR 54, DR 55		



## Ersatz-Tropfaufsätze für Öler - Mini & Standard

Typ	für Typen	Druckbereich	Werkstoff
TROPF DO	DO 00 - DO 88	0 - 16 bar	Polyamid
TROPF DO M	DO 11 - DO 55	0 - 25 bar	Metall/Glas

## Ersatz-Verschlussschrauben für Ölerbefüllung - Multifix & Standard



Typ	für Baureihe	Werkstoff	Bild
SCHRAUBE OL 1	1	Metall	1
SCHRAUBE OL 2	2 bis 8	Kunststoff	2
SCHRAUBE OL 2 MET	2 bis 8	Metall	3



## Ersatz-Kondensatableiter für Filter & Filterregler - Standard

Anwendung: Verwendbar als Ersatzteil für Kunststoff- und Metallbehälter der Baureihen 1 - 9  
Montagebohrung im Behälter: 14 mm

Typ	Druckbereich
automatisches Ablassventil (schwimmerbetätigt, Kondensatanschluss: G 1/8" IG)	
AM 18/10	1,5 - 16 bar
halbautomatisches Ablassventil (druckbetätigt) <sup>1)</sup>	
HANDABLASS HA	1,5 - 25 bar
manuelles Ablassventil (handbetätigt)	
HANDABLASS M	0 - 25 bar

1) sobald der Eingangsdruck unter den min. Eingangsdruck fällt, öffnet das Ablassventil automatisch. Durch Festdrehen der Ablassschraube kann die halbautomatische Ablassventilöffnung verhindert werden.



## Anbau-Kondensatableiter mit Handnotbetätigung für Kombi-Wartungseinheiten

Werkstoffe: Gehäuse und Haube: Messing (kunststoffbeschichtet, schwarz), Dichtungen NBR

Temperaturbereich: 0°C bis max +90°C

Einbaulage: senkrecht

Kondensatanschluss: G 1/4" IG

Typ	Betriebsdruck
AM R	4 - 16 bar

**i** Um diesen Ableiter an die Serie Standard anzubauen, bestellen Sie bitte zusätzlich einen Adapter Typ AM R-CL.

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.

