

# Zubehör - Mini & Standard

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

Lieferumfang: Membrane mit Regelkolben und O-Ring



| Typ            | passend für Typ     |
|----------------|---------------------|
| MEMBRANE FD00  | FD 00, FD 01 (Mini) |
| MEMBRANE FD11  | FD 11, FD 12        |
| MEMBRANE FD22  | FD 22, FD 23        |
| MEMBRANE FD33  | FD 33               |
| MEMBRANE FDP55 | FDP 54, FDP 55      |
| MEMBRANE FD55  | FD 54, FD 55        |
| MEMBRANE DR00  | DR 00, DR 01 (Mini) |
| MEMBRANE DR022 | DR 022 (Mini)       |
| MEMBRANE DR11  | DR 11, DR 12        |
| MEMBRANE DR22  | DR 22, DR 23        |
| MEMBRANE DR33  | DR 33, DR 34, DR 35 |
| MEMBRANE DR55  | DR 54, DR 55        |

| Typ              | passend für Typ    |
|------------------|--------------------|
| MEMBRANE DR77    | DR 76, DR 77       |
| MEMBRANE DRP5540 | DRP 5440, DRP 5540 |
| MEMBRANE DRP55   | DRP 54, DRP 55     |
| MEMBRANE DRP7740 | DRP 7640, DRP 7740 |
| MEMBRANE DRP77   | DRP 76, DRP 77     |
| MEMBRANE DRP88   | DRP 87, DRP 88     |
| MEMBRANE DRi33   | DRi 33             |
| MEMBRANE DRi5540 | DRi 5440, DRi 5540 |
| MEMBRANE DRi55   | DRi 54, DRi 55     |
| MEMBRANE DRi7740 | DRi 7640, DRi 7740 |
| MEMBRANE DRi77   | DRi 76, DRi 77     |
| MEMBRANE DRi88   | DRi 87, DRi 88     |

Polyamid

Metall



## 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-Verschlusschrauben 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>                  |              |
| HANDBLASS HA  | 1,5 - 25 bar |
| manuelles Ablassventil (handbetätigt)   |              |
| HANDBLASS M   | 0 - 25 bar   |

<sup>1)</sup> 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.