

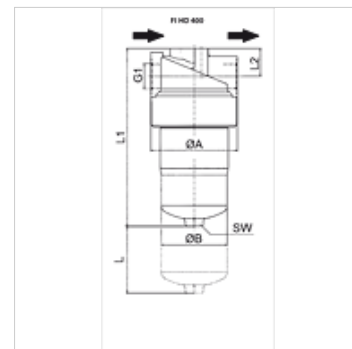
FI HD 400

Hochdruckfilter 400bar

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|----------------------|---|
| Ausführung | ohne Bypassventil, ohne Verschmutzungsanzeige |
| Temp. min. | -10 °C |
| Temp. max. | 120 °C |
| Werkstoff | Filterkopf aus GGG |
| Betriebsdruck | bis zu 400 bar |
| Lieferumfang | inkl. Filterelement |



Hinweis

Maß "L": benötigter Freiraum zum Wechseln des Filterelementes

Beschreibung

Druckfilter für Rohrleitungseinbau

Differenzdruck für Filterelement anorganisch (A) max. 210 bar

Anschluss für Verschmutzungsanzeige M20 x 1,5 mit Schraube verschlossen

Artikel

| Bezeichnung | Filterfeinheit (µm) | Filterfläche (cm ²) | G1 | Q max. (L/min) | L (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | Ø A (mm) | Ø B (mm) | BD (bar) | SW (mm) | Gewicht (kg) |
|--------------------------|------------------------|------------------------------------|----------|-------------------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------------|
| FI HD 040 A06 N 001 G12 | 6,0 | 470 | G 1/2" | 40 | 80,0 | 189,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 3,9 |
| FI HD 050 A10 N 001 G12 | 10,0 | 470 | G 1/2" | 50 | 80,0 | 189,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 3,9 |
| FI HD 070 A06 N 001 G34 | 6,0 | 900 | G 3/4" | 70 | 80,0 | 267,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 4,2 |
| FI HD 090 A10 N 001 G34 | 10,0 | 900 | G 3/4" | 90 | 80,0 | 267,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 4,2 |
| FI HD 085 A06 N 001 G34 | 6,0 | 1275 | G 3/4" | 85 | 80,0 | 343,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 5,7 |
| FI HD 100 A10 N 001 G34 | 10,0 | 1275 | G 3/4" | 100 | 80,0 | 343,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 5,7 |
| FI HD 170 A06 N 001 G114 | 6,0 | 2010 | G 1.1/4" | 170 | 110,0 | 284,0 | 46,0 | 143,5 | 109,0 | 400 | 30 | 9,4 |
| FI HD 150 A10V N 010 | 10,0 | 2010 | G 1.1/4" | 195 | 110,0 | 284,0 | 46,0 | 143,5 | 109,0 | 400 | 30 | 6,0 |
| FI HD 260 A06 N 001 G114 | 6,0 | 3800 | G 1.1/4" | 260 | 110,0 | 409,0 | 46,0 | 143,5 | 109,0 | 400 | 30 | 16,5 |
| FI HD 300 A10 N 001 G114 | 10,0 | 3800 | G 1.1/4" | 300 | 110,0 | 409,0 | 46,0 | 143,5 | 109,0 | 400 | 30 | 16,5 |

Qmax = max. Volumenstrom – A10 mit anorganischem Filter (10 µm), Absolutfiltration – P10 Papierfilter (10 µm), Nominalfiltration – BD = Betriebsdruck

Zubehör

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| HK VA PIS M | Verschmutzungsanzeige mechanisch |
| HK VA PIS EL | Verschmutzungsanzeige elektrisch |

Ersatzteile

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| FI HD E MA | Filterelement für Hochdruckfilter MA |
| FI HD GEH | Gehäuse für Hochdruckfilter 400bar |