

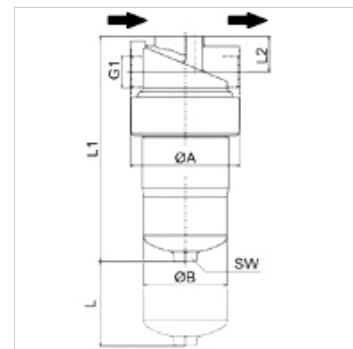
FI HD GEH

Kućište za visokopritisni filter od 400bara

HANSA FLEX

Osobine

| | |
|------------------|------------------------------------------------------|
| Verzija | bez bajpas ventila, bez prikaza stepena zaprljanosti |
| Temperatura min. | -10 °C |
| Temperatura max. | 120 °C |
| Materijal | Glava filtera od GGG |
| Radni pritisak | maks. do 400 bara |
| Obim isporuke | bez filterskog elementa |



Napomena

Mera "L": neophodan slobodni prostor za zamenu filterskog elementa

Opis

Filter pod pritiskom za ugradnju u cevovodu

Priključak za prikaz stepena zaprljanosti M20 x 1,5 sa zatvoren zavrtnjem

Napomene u vezi porudžbine

Filterski elemenat nije sadržan! Molimo poručite odvojeno.

Artikal

| Naziv | za tip filtera | G1 | L (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | Ø A (mm) | Ø B (mm) | BD (bar) | SW (mm) | Težina (kg) |
|--------------------------|----------------|----------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------------|
| FI HD GEH N 040 050 G12 | FI HD 040, 050 | G 1/2" | 80,0 | 189,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 3,6 |
| FI HD GEH N 070 090 G34 | FI HD 070, 090 | G 3/4" | 80,0 | 267,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 3,9 |
| FI HD GEH N 085 100 G34 | FI HD 085, 100 | G 3/4" | 80,0 | 343,0 | 31,0 | 92,0 | 66,0 | 400 | 27 | 5,1 |
| FI HD GEH N 170 195 G114 | FI HD 150, 170 | G 1.1/4" | 110,0 | 284,0 | 46,0 | 143,5 | 109,0 | 400 | 30 | 8,5 |
| FI HD GEH N 260 300 G114 | FI HD 260, 300 | G 1.1/4" | 110,0 | 409,0 | 46,0 | 143,5 | 109,0 | 400 | 30 | 15,3 |

BD = radni pritisak

Pribor

HK VA PIS M Mehanički prikaz stepena zaprljanosti

HK VA PIS EL Električni prikaz stepena zaprljanosti

je rezervni deo za sledeće proizvode

FI HD 400 Visokopritisni filter od 400bara

Dodatni elementi

FI HD E MA Element filtera za visokopritisni filter MA