

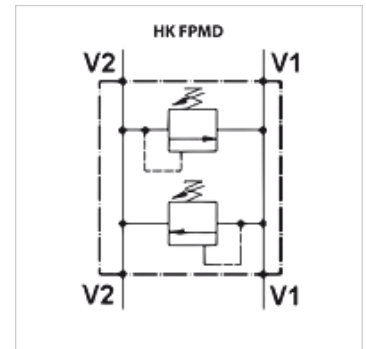
HK FPMD

Tlakový omezovací ventil FPMD (šokový ventil)

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|----------------------|--|
| Provedení | s přímým ovládáním dvojčinné |
| Provozní tlak | max. 250 bar s hliníkovým tělem / max. 350 bar s ocelovým tělem |



Upozornění

Tyto ventily musejí být nastaveny na konkrétní použití

Výrobek

| Označení | Rozsah tlakového nastavení v barech | Tlak max. (bar) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | Závit V1 + V3 | Objemový proud max. (L/min) | Materiál | Ø F (mm) | G (mm) | Hmotnost (kg) |
|-----------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|-----------------------------|----------|----------|--------|---------------|
| HK FPMD 40 ILP 38 A20 | 50 - 220 | 250 | 78 | 80 | 35 | 32 | 57 | G 3/8" | 50,0 | hliník | 9 | 30 | 0,6 |
| HK FPMD 40 ILP 38 S35 | 80 - 350 | 350 | 78 | 80 | 35 | 32 | 57 | G 3/8" | 40,0 | ocel | 9 | 30 | 0,8 |
| HK FPMD 70 ILP 12 A20 | 80 - 250 | 250 | 92 | 100 | 40 | 34 | 57 | G 1/2" | 80,0 | hliník | 9 | 38 | 1,0 |
| HK FPMD 70 ILP 12 S35 | 100 - 350 | 350 | 92 | 100 | 40 | 34 | 57 | G 1/2" | 80,0 | ocel | 9 | 38 | 1,3 |

materiál se týká skříně