

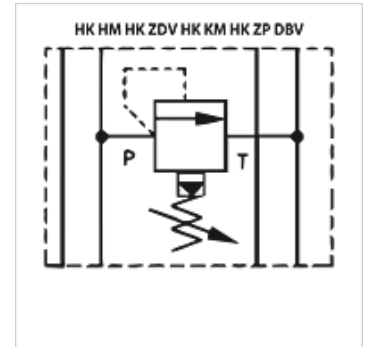
HK HM 01

Surve piiramise ventiil

HANSA FLEX

Omadused

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Rakendamine | vaheplaadi ventiil eeljuhitud |
| Töörõhk | max 350 baari |
| Mahuvool | max 50 l/min |
| Ühendus | ISO / Cetop 03 NG6 |



Vihje

Ventiilid tuleb paigaldada kasutuseesmärgi kohaselt.

Kirjeldus

Vaheplaadi ventiil vertikaalse kihstruktuuri loomiseks ventiilide ISO / Cetop 03 NG6 abil

Tellimisinfo

Tellida on võimalik ka muid vaheplaadi ventiile.

Artikkel

| Märgistus | toimib kanalis | Surveala min. (bar) | Surveala max. (bar) | Plaadi kõrgus (mm) | Kaal (kg) |
|---------------|----------------|------------------------|------------------------|-----------------------|--------------|
| HK HM 011 100 | P | 5 | 100 | 40 | 1,4 |
| HK HM 011 210 | P | 5 | 210 | 40 | 1,4 |
| HK HM 011 350 | P | 5 | 350 | 40 | 1,4 |
| HK HM 012 100 | A + B | 5 | 100 | 40 | 1,4 |
| HK HM 012 210 | A + B | 5 | 210 | 40 | 1,4 |
| HK HM 012 350 | A + B | 5 | 350 | 40 | 1,4 |
| HK HM 013 100 | A | 5 | 100 | 40 | 1,4 |
| HK HM 013 210 | A | 5 | 210 | 40 | 1,4 |
| HK HM 013 350 | A | 5 | 350 | 40 | 1,4 |
| HK HM 014 100 | B | 5 | 100 | 40 | 1,4 |
| HK HM 014 210 | B | 5 | 210 | 40 | 1,4 |
| HK HM 014 350 | B | 5 | 350 | 40 | 1,4 |