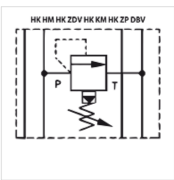


| Eigenschaften | | | | | |
|---------------|------------------------------------|--|--|--|--|
| Ausführung | Zwischenplattenventil vorgesteuert | | | | |
| Betriebsdruck | max. 350 bar | | | | |
| Volumenstrom | max. 50 l/min | | | | |
| Anschluss | ISO/Cetop 03 NG6 | | | | |





40

40

40

1,4

1,4

1,4

Hinweis

Artikel

Diese Ventile müssen auf den Anwendungsfall eingestellt werden.

Beschreibung

Zwischenplattenventil zum Aufbau von Höhenverkettungen mit Ventilen ISO/Cetop 03 NG6

5

5

Bestellhinweise

HK HM 014 100

HK HM 014 210

HK HM 014 350

Weitere Zwischenplattenventile auf Anfrage

В

В

В

| Bezeichnung | wirkt in Kanal | Druckeinstellbereich min. | Druckeinstellbereich max. | Plattenhöhe | Gewicht |
|---------------|----------------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|
| HK HM 011 100 | Р | 5 | 100 | 40 | 1,4 |
| HK HM 011 210 | Р | 5 | 210 | 40 | 1,4 |
| HK HM 011 350 | Р | 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 | Α | 5 | 100 | 40 | 1,4 |
| HK HM 013 210 | Α | 5 | 210 | 40 | 1,4 |
| HK HM 013 350 | Α | 5 | 350 | 40 | 1,4 |

100

210

350