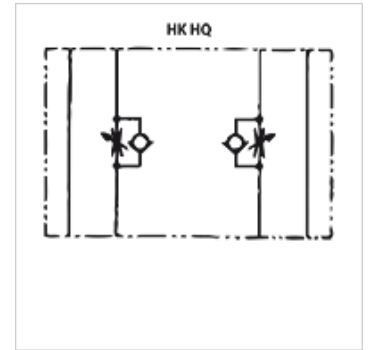


Eigenschaften

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Ausführung | Zwischenplattenventil |
| Betriebsdruck | max. 315 bar |
| Volumenstrom | max. 160 l/min |
| Anschluss | ISO/Cetop 05 NG10 |



Hinweis

Diese Ventile müssen auf den Anwendungsfall eingestellt werden.

Beschreibung

Zwischenplattenventil zum Aufbau von Höhenverkettungen mit Ventilen ISO/Cetop 05 NG10

Bestellhinweise

Weitere Zwischenplattenventile auf Anfrage

Artikel

| Bezeichnung | wirkt in Kanal | Ausführung | Plattenhöhe (mm) | Gewicht (kg) |
|--------------------|----------------|----------------|------------------|--------------|
| HK ZRD ABA02 S0 D1 | A + B | Ablaufregelung | 50 | 2,8 |
| HK ZRD AA02 S0 D1 | A | Ablaufregelung | 50 | 2,8 |
| HK ZRD BA02 S0 D1 | B | Ablaufregelung | 50 | 2,8 |
| HK ZRD ABZ02 S0 D1 | A + B | Zulaufreglung | 50 | 2,8 |
| HK ZRD AZ02 S0 D1 | A | Zulaufreglung | 50 | 2,8 |
| HK ZRD BZ02 S0 D1 | B | Zulaufreglung | 50 | 2,8 |