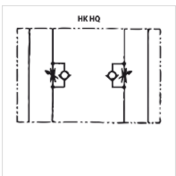


| Eigenschaften | | | | |
|---------------|--------------------------------|--|--|--|
| Ausführung | sführung Zwischenplattenventil | | | |
| Betriebsdruck | max. 350 bar | | | |
| Volumenstrom | max. 80 l/min | | | |
| Anschluss | ISO/Cetop 03 NG6 | | | |





Hinweis

Diese Ventile müssen auf den Anwendungsfall eingestellt werden.

Beschreibung

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

Bestellhinweise

Weitere Zwischenplattenventile auf Anfrage

Artikel

| Bezeichnung | wirkt in Kanal | Ausführung | Plattenhöhe (mm) | Gewicht (kg) |
|--------------------|----------------|----------------|------------------|-----------------|
| HK ZRD ABA01 S0 D1 | A + B | Ablaufregelung | 40 | 1,4 |
| HK ZRD AA01 S0 D1 | Α | Ablaufregelung | 40 | 1,4 |
| HK ZRD BA01 S0 D1 | В | Ablaufregelung | 40 | 1,4 |
| HK ZRD ABZ01 S0 D1 | A + B | Zulaufreglung | 40 | 1,4 |
| HK ZRD AZ01 S0 D1 | Α | Zulaufreglung | 40 | 1,4 |
| HK ZRD BZ01 S0 D1 | В | Zulaufreglung | 40 | 1,4 |