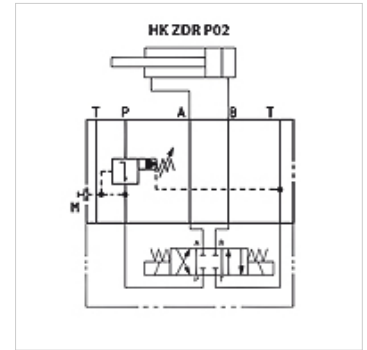


## Eigenschaften

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>Ausführung</b>    | Zwischenplattenventil |
| <b>Betriebsdruck</b> | max. 350 bar          |
| <b>Volumenstrom</b>  | max. 120 l/min        |
| <b>Anschluss</b>     | 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 | Druckeinstellbereich<br>min.<br>(bar) | Druckeinstellbereich<br>max.<br>(bar) | Ausführung                         | Plattenhöhe<br>(mm) | Gewicht<br>(kg) |
|---------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|-----------------|
| HK ZDR P02 1 S0 D1  | P              | 7                                     | 70                                    | vorgesteuert                       | 50                  | 2,8             |
| HK ZDR P02 5 S0 D1  | P              | 7                                     | 350                                   | vorgesteuert                       | 50                  | 2,8             |
| HK ZDR AR02 1 S0 D1 | A              | 7                                     | 70                                    | vorgesteuert, mit Rückschlagventil | 50                  | 2,8             |
| HK ZDR AR02 5 S0 D1 | A              | 7                                     | 315                                   | vorgesteuert, mit Rückschlagventil | 50                  | 2,8             |
| HK ZDR BR02 1 S0 D1 | B              | 7                                     | 70                                    | vorgesteuert, mit Rückschlagventil | 50                  | 2,8             |
| HK ZDR BR02 5 S0 D1 | B              | 7                                     | 315                                   | vorgesteuert, mit Rückschlagventil | 50                  | 2,8             |