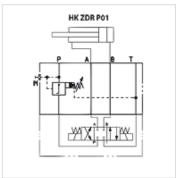


Eigenschaften				
Ausführung	Zwischenplattenventil			
Betriebsdruck	max. 350 bar			
Volumenstrom	max. 80 l/min			
Anschluss	ISO/Cetop 03 NG6			



vorgesteuert, mit Rückschlagventil

vorgesteuert, mit Rückschlagventil



1,4

1,4

Hinweis

Diese Ventile müssen auf den Anwendungsfall eingestellt werden.

Beschreibung

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

7

Bestellhinweise

HK ZDR BR01 1 S0 D1

HK ZDR BR01 5 S0 D1

Weitere Zwischenplattenventile auf Anfrage

Artikel						
Bezeichnung	wirkt in Kanal	Druckeinstellbereich min.	Druckeinstellbereich max.	Ausführung	Plattenhöhe	Gewicht
		(bar)	(bar)		(mm)	(kg)
HK ZDR P01 1 S0 D1	Р	7	70	vorgesteuert	40	1,4
HK ZDR P01 5 S0 D1	Р	7	350	vorgesteuert	40	1,4
HK ZDR AR01 1 S0 D1	Α	7	70	vorgesteuert, mit Rückschlagventil	40	1,4
HK ZDR AR01 5 S0 D1	Α	7	315	vorgesteuert, mit Rückschlagventil	40	1,4

70

315