

HK DH08/09

Yol valfi NG6, pnömatik olarak kumanda edilir

HANSA FLEX

Özellikler

Model	4/2 yol valfi veya 4/3 yol valfi
Çalışma basıncı	P, A, B: maks. 350bar / T: maks. 100bar
Akış Hacim Oranı	maks. 50 l/dak (referans çizgilerine dikkat edin)
Bağlantı	ISO/Cetop 03 NG6
Sabitleme	4 adet İç altı köşeli vida M5x50 12.9



Açıklama

Acil durum çalıştırılmalı pnömatik çalıştırma

Min. Pnömatik kumanda basıncı 2 bar / tavsiye edilen pnömatik kumanda basıncı 12 bar

Kumanda basıncı bağlantısı IG 1/8 inç mili

Siparişe ilgili bilgiler

Diğer şalterler ve modeller istek üzerine temin edilebilir

Ürün

Tanım	Tür	Örtü	Piston tipi	Model	Ağırlık (kg)
HK DH08 10	4/2	negatif (açık)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Yay sıfırlama	1,2
HK DH08 31 2	4/2	pozitif (kapalı)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Yay sıfırlama	1,2
HK DH09 10	4/3	negatif (açık)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,2
HK DH09 11	4/3	pozitif (kapalı)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,2
HK DH09 13	4/3	pozitif (kapalı)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,2
HK DH09 14	4/3	negatif (açık)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	0'a yay sıfırlama	1,2

Piston type example: [A/B/P/T] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

Aksesuar

HK M HK DH Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3