

Özellikler

Model	4/2 yol valfi veya 4/3 yol valfi
Teslimat kapsamı	ve bobin 24DC kablo bağlantısız
Çalışma basıncı	P, A, B: maks. 350bar / T: maks. 120bar
Akış Hacim Oranı	maks. 70 l/dak (referans çizgilerine dikkat edin)
Bağlantı	ISO/Cetop 03 NG6
Sabitleme	4 adet iç altı köşeli vida M5x50 12.9



Açıklama

Tip OA / 24 VDC ex korumalı mıknatıslarla elektrikli çalıştırma
ATEX 94/9/CE Ex II 2G EEx d II C T6/T4/T3 uyarınca mıknatıslar yapı şablonu kontrolünden geçirilmiştir
Mıknatısların güç tüketimi 8 W
Mıknatısların bağlantı mili GK: 1/2 inç ISO/UNI-6125 (konik)
Mıknatısların bağlantı mili M: M20x1,5 UNI-4535
Bobinin üst kısmı sökülerek mıknatısların dahili irtibat çubuğuna erişim
Maks. hacim akışı 70 l/dak, p = 100 bar
Maks. hacim akışı 40 l/dak, p = 210 bar
Maks. hacim akışı 20 l/dak, p = 320 bar

Siparişe ilgili bilgiler

Diğer şalterler ve modeller istek üzerine temin edilebilir
HK PA MC GK veya HK PAM MC M kablo bağlantılarını lütfen ayrı olarak sipariş edin.

Ürün

Tanım	Tür	Örtü	Piston tipi	Model	Ağırlık (kg)
HK DHA 0631 2 GK 24	4/2	pozitif (kapalı)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Yay sıfırlama	1,5
HK DHA 0631 2 M 7 24	4/2	pozitif (kapalı)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Yay sıfırlama	1,5
HK DHA 0710 GK 24	4/3	negatif (açık)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,8
HK DHA 0711 GK 24	4/3	pozitif (kapalı)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,8
HK DHA 0713 GK 24	4/3	pozitif (kapalı)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,8
HK DHA 0713 M 7 24	4/3	pozitif (kapalı)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	0'a yay sıfırlama	1,8
HK DHA 0714 GK 24	4/3	negatif (açık)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	0'a yay sıfırlama	1,8

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

Aksesuar

HK PA MC	Kablo bağlantısı patl. koruması
HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3