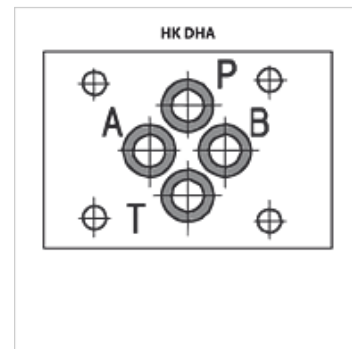


Īpašības

Modelis	4/2 virzienu vārsts vai 4/3 virzienu vārsts
Piegādes apjoms	ar spoli 24DC bez kabeļu ievadiem
Eksploatācijas spiediens	P, A, B: maks. 350 bāru/T: maks. 120 bāru
Caurplūde	maks. 70 l/min (ievērot liknes)
Savienojums	ISO/Cetop 03 NG6
Stiprinājums	4 gab. iekšējās sešstūru skrūves M5x50 12.9



Apraksts

Elektriskā vadība ar sprādziendrošu magnētu, tips OA/24 VDC
 Saskaņā ar ATEX direktīvu 94/9/EK magnēti atbilst tipam Ex II 2G EEx d II C T6/T4/T3.
 Magnētu nepieciešamā jauda 8 W
 Magnētu savienošā vītne GK: 1/2" ISO/UNI-6125 (koniska)
 Magnētu savienošā vītne M: M20x1,5 UNI-4535
 Piekļuve iekšējai magnētu skavas līstei, noņemot spoles augšdaļu
 Maks. plūsmas apjoms 70 l/min, ja p = 100 bar
 Maks. plūsmas apjoms 40 l/min, ja p = 210 bar
 Maks. plūsmas apjoms 20 l/min, ja p = 320 bar

Pasūtījuma norādes

Citi slēgumi un modeļi pēc pieprasījuma
 Kabeļu ievadus HK PA MC GK vai HK PAM MC M, lūdzu, pasūtiet atsevišķi.

Izstrādājums

Apzīmējums	Veids	Pārklājums	Virzuju tips	Modelis	Svars (kg)
HK DHA 0631 2 GK 24	4/2	pozitīvs (aizvērts)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Atsperu atgrieze	1,5
HK DHA 0631 2 M 7 24	4/2	pozitīvs (aizvērts)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Atsperu atgrieze	1,5
HK DHA 0710 GK 24	4/3	negatīvs (atvērts)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	1,8
HK DHA 0711 GK 24	4/3	pozitīvs (aizvērts)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	1,8
HK DHA 0713 GK 24	4/3	pozitīvs (aizvērts)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	1,8
HK DHA 0713 M 7 24	4/3	pozitīvs (aizvērts)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	1,8
HK DHA 0714 GK 24	4/3	negatīvs (atvērts)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	1,8

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

Piederumi

HK PA MC	Kabeļa ievads sprādziendrošā izpildījumā
HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3