



Modelis
4/2 virzienu vārsts vai 4/3 virzienu vārsts
Piegādes apjoms
ar spoli 24DC
bez kabeļu ievadiem
Caurplūde
maks. 70 l/min (ievērot līknes)
Eksploatācijas spiediens
P, A, B: maks. 350 bāru/T: maks. 120 bāru
Savienojums
ISO/Cetop 03 size 6
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 savienojošā vītne GK: 1/2" ISO/UNI-6125 (koniska)
Magnētu savienojošā vītne M: M20x1,5 UNI-4535
Pieklūve 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

Norādot

The O-rings (NBR 70° Shore A) for the valve port can be ordered as spare part separately under the following article number: 4 pieces 0R8.73-1.78

Produkts

Apzīmējums	Diagramma Veids	Pārklājums	Virzuļu 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]