



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 sprādzien drošu 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]