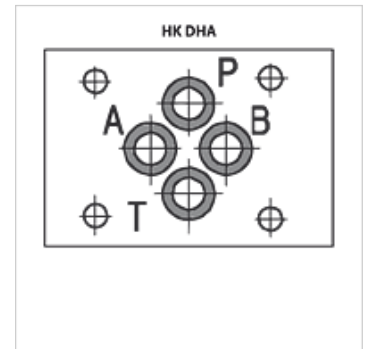


### Īpašības

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