

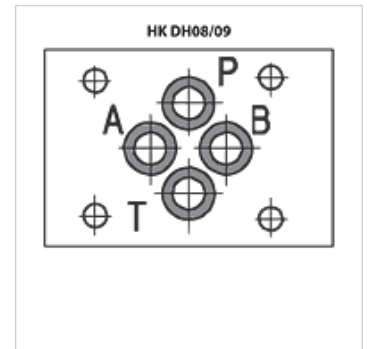
HK DH08/09

večpotni ventil NV6, pnevmatsko krmiljen

HANSA FLEX

Lastnosti

Izvedba	4/2-potni ventil ali 4/3-potni ventil
Obratovalni tlak	P, A, B: maks. 350bar / T: maks. 100bar
volumski pretok	maks. 50 l/min (upoštevajte karakteristike)
Priključek	ISO/Cetop 03 NV6
Pritrditev	4 kosi inbus vijak M5x50 12.9



Opis

pnevmatsko krmiljenje z zasilnim ročnim krmiljenjem
min. pnevmatski krmilni tlak 2 bar / priporočen pnevmatski krmilni tlak 12 bar
navoj na priključku za krmilni tlak NN 1/8"

Navodila za naročanje

Druge vezave in izvedbe na zahtevo

Artikel

Opis	Vrsta	prekrivalo	Vrsta bata	Izvedba	Teža (kg)
HK DH08 10	4/2	negativno (odprto)	0 [PB/AT]-[ABPT]	ponastavitev vzmeti	1,2
HK DH08 31 2	4/2	pozitivno (zaprto)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti	1,2
HK DH09 10	4/3	negativno (odprto)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti na 0	1,2
HK DH09 11	4/3	pozitivno (zaprto)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti na 0	1,2
HK DH09 13	4/3	pozitivno (zaprto)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti na 0	1,2
HK DH09 14	4/3	negativno (odprto)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	ponastavitev vzmeti na 0	1,2

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

Pribor

HK M HK DH Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3