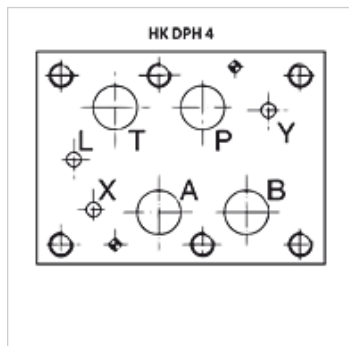


Lastnosti

Izvedba	4/3 potni ventil (brez pilotnega ventila) predkrmiljen
Obratovalni tlak	P, A, B: maks. 350bar / T: maks. 210bar
volumski pretok	maks. 650 l/min (upoštevajte karakteristike)
Prikluček	ISO/Cetop 08 NV25
Pritrditev	6 No. hex. socket head screw M12x50 12.9



Opis

Ventil se sproži s pomočjo pilotnega ventila, ki je vgrajen v magnetni večpotni ventil NV6 v izvedbi za zmanjšanje puščanja olja. (izvedba HK DHE *P*).

Krmiljenje se izvaja v notranjosti, mogoča je preureditev v zunanjou izvedbo.

Najnižji krmilni tlak za pravilno delovanje znaša 8 bar..

Pri izvedbi z generatorjem krmilnega tlaka pride do dodatnega padca tlaka, kar zagotavlja najnižji potreben krmilni tlak za pravilno vklapljanje.

Izvedbo z generatorjem krmilnega tlaka je potrebno uporabiti, ko padec tlaka v ventili pade pod minimalno vrednost krmilnega tlaka.

Navodila za naročanje

Dodatna vezja in izvedbe, volumski pretoki in meje vklopa na zahtevo

Artikel

Opis	Vrsta	prekrivalo	Vrsta bata	Izvedba	Teža (kg)
HK DPH 4 710 DR SPIL	4/3	negativno (odprto)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti, generator krmilnega tlaka	12,2
HK DPH 4 711 D SPIL	4/3	pozitivno (zaprto)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti	12,2
HK DPH 4 713 D SPIL	4/3	pozitivno (zaprto)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	ponastavitev vzmeti	12,2
HK DPH 4 714 DR SPIL	4/3	negativno (odprto)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	ponastavitev vzmeti, generator krmilnega tlaka	12,2

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

Pribor

HK DHE X 00 DC Magnetni večpotni ventil nazivne velikosti 6 brez tuljave

HK DHE X 00 AC magnetni večpotni ventil nazivne velikosti 6 brez tuljave

HK M HK DPH 4 komplet vijakov za ventile nazivne velikosti 25 tip HK DPH 4