

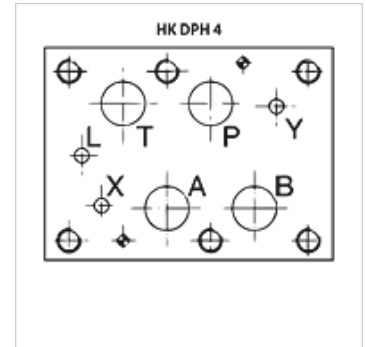
# HK DPH 4

večpotni ventil nazivne velikosti 25

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Izvedba</b>	4/3 potni ventil (brez pilotnega ventila) predkrmiljen
<b>Obratovalni tlak</b>	P, A, B: maks. 350bar / T: maks. 210bar
<b>volumski pretok</b>	maks. 650 l/min (upoštevajte karakteristike)
<b>Priključek</b>	ISO/Cetop 08 NV25
<b>Pritrditev</b>	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 zunanjo 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 ventilu 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