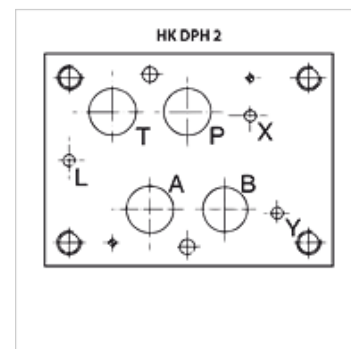


Caracteristici

Execuție	Distribuitor 4/3 (fără supapă pilot) comandată în prealabil
Presiune de lucru	P, A, B: max. 350bar / T: max. 210bari
Debit volumetric	max. 300 l/min (respectați caracteristicile)
Racord	ISO/Cetop 07 MN16
Fixare	2 No. hex. socket head screw M6x40 12.9 + 4 No. M10x50 12.9



Descriere

Acționarea acestor ventile are loc printr-o supapă electromagnetă MN6 montată ca supapă-pilot la modelul cu reducere a scurgerilor de ulei (tip HK DHE *P*).

Comanda se efectuează intern, dar este posibilă și o modificare pe extern.

Presiunea minimă de comandă pentru funcționarea corectă este de 8 bar.

La varianta cu generator de presiune de comandă se produce o cădere de presiune suplimentară care asigură presiunea de comandă minim necesară pentru o funcție de comutare corectă. Versiunea cu generator de presiune de comandă trebuie utilizată atunci când căderea de presiune din supapă se află sub valoarea minimă a presiunii de comandă.

Indicații referitoare comandă

Alte comutări și modele, debite volumetrice și limite de putere de comutare sunt disponibile la cerere

Articol

Denumire	Tip	Acoperire	Tip piston	Execuție	Greutate (kg)
HK DPH 2 710 DR SPIL	4/3	negativ (deschis)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Revenire arc, generator presiune de comandă	7,5
HK DPH 2 711 D SPIL	4/3	pozitiv (închis)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Revenire arc	7,5
HK DPH 2 713 D SPIL	4/3	pozitiv (închis)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Revenire arc	8,0
HK DPH 2 714 DR SPIL	4/3	negativ (deschis)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Revenire arc, generator presiune de comandă	7,5

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

Accesorii

HK DHE X 00 DC	Supapă electromagnetă cu căi MN 6 fără bobină
HK DHE X 00 AC	Supapă electromagnetă cu căi MN 6 fără bobină
HK M HK DPH 2	Set de șuruburi pentru supape MN 16 tip HK DPH 2