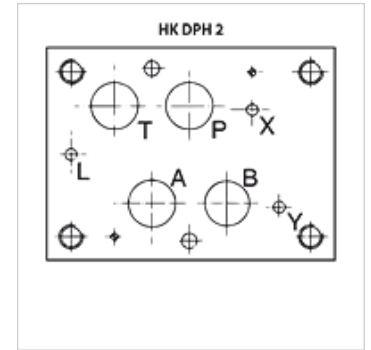


Tulajdonságok

Kivitel	4/3-utas szelep (pilótaszelep nélkül) elővezérelt
Üzemi nyomás	P, A, B: max. 350 bar / T: max. 210 bar
Térfogatáram	max. 300 l/perc (vegye figyelembe a jelleggörbéket)
Csatlakozás	ISO/Cetop 07 NG16
Rögzítés	2 No. hex. socket head screw M6x40 12.9 + 4 No. M10x50 12.9



Leírás

Ezen szelepek működése egy pilótaszelepként felépülő NG6 mágnesszelepen keresztül, csökkentett olajszivárgású kivitelben történik (HK DHE *P* típus).

A vezérlés belülről történik, az átépítés kívülről lehetséges.

A megfelelő funkciókhoz szükséges minimális vezérlő nyomás 8 bar.

A vezérlőnyomás-generátorral ellátott kivitelben további nyomásesés keletkezik, ami biztosítja a minimálisan szükséges vezérlő nyomást a helyes kapcsolási funkcióhoz. A vezérlőnyomás-generátorral ellátott kivittelt akkor kell használni, ha a szelepleben a nyomásesés a vezérlő nyomás minimális értéke alá esik.

Rendelési útmutató

További hidraulikus körök és kivitel, valamint térfogatáram és kapcsolási teljesítményhatárok igény szerint

Cikk

Megnevezés	Fajta	Fedés	dugattyú típus	Kivitel	Tömeg (kg)	
HK DPH 2 710 DR SPIL	4/3	negatív (nyitva)	0	[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Rugós visszatérítés, vezérlő nyomásgenerátor	7,5
HK DPH 2 711 D SPIL	4/3	pozitív (zárva)	1	[PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Rugós visszaállítás	7,5
HK DPH 2 713 D SPIL	4/3	pozitív (zárva)	3	[PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Rugós visszaállítás	8,0
HK DPH 2 714 DR SPIL	4/3	negatív (nyitva)	4	[PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Rugós visszatérítés, vezérlő nyomásgenerátor	7,5

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

Tartozék

HK DHE X 00 DC	Mágnesszelep NG 6 tekercs nélkül
HK DHE X 00 AC	Mágnesszelep NG 6 tekercs nélkül
HK M HK DPH 2	Csavarkészlet NG 16-szelepekhez, HK DPH 2