

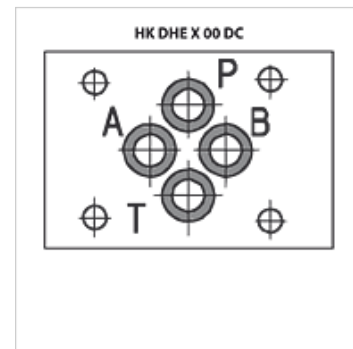
HK DHE X 00 DC

Valvola direzionale magnetica GN 6 senza bobina

HANSA FLEX

Caratteristiche

Esecuzione	Valvola a 4/2 vie o 4/3 vie 3-chamber valve con azionamento manuale d'emergenza per bobine in corrente continua
Entità della fornitura	senza bobina e connettore
Pressione d'esercizio	P, A, B: max. 350 bar / T: max. 210 bar
Portata	max. 80 l/min (si vedano le curve caratteristiche)
Attacco	ISO/Cetop 03 GN6
Elemento di fissaggio	4 pz. vite a testa esagonale interna M5x30 12.9



Nota

Le valvole contrassegnate dal simbolo (P) sono valvole con poche perdite d'olio. In questo caso per portate del flusso >70 % dei valori nominali si può contare su un notevole calo di pressione!

Le valvole con poche perdite d'olio sono utilizzate anche come valvole pilota per le valvole direzionali pilotate.

Se si utilizza una valvola con poche perdite d'olio Tipo HK DH* 0711 P *** come valvola pilota la posizione centrale della valvola principale è esclusa.

Descrizione

Utilizzabile solo per bobine in corrente continua (CC)
per i limiti della massima potenza erogabile vedere le curve caratteristiche

Avvertenza per l'ordinazione

Altri circuiti e modelli, come pure portate e limiti della massima potenza erogabile a richiesta

Articolo

Denominazione	Tipo	Copertura	Tipo di pistone	Esecuzione	Peso (kg)
HK DHE 0610 X 00DC	4/2	negativo (aperto)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0611 X 00DC	4/2	positivo (chiuso)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0613 X 00DC	4/2	positivo (chiuso)	3 [PB/AT]-[ABT/P]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0614 X 00DC	4/2	negativo (aperto)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0630 2 X 00DC	4/2	negativo (aperto)	0/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0631 2A X 00DC	4/2	positivo (chiuso)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0631 2 X 00DC	4/2	positivo (chiuso)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0632 2 X 00DC	4/2	positivo (chiuso)	2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T]	Ritorno molla	1,35
HK DHE 0710 X 00DC	4/3	negativo (aperto)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0710 9 X 00DC	4/3	negativo (aperto)	09 [PB/AT]-[ABPT]-[PAB/T]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0711 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0713 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0714 X 00DC	4/3	negativo (aperto)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0714 8 X 00DC	4/3	negativo (aperto)	4/8 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	spring return to 0, fine control notches	1,75
HK DHE 0714 9 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	49 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PAB/T]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0716 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	6 [PB/AT]-[A/P/B]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0717 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	7 [PB/AT]-[A/P/BT]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0718 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	8 [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0719 1 X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	91 [PAB/T]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,75
HK DHE 0751 2 X 00DC	4/2	positivo (chiuso)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	2 arresti,	1,35
HK DHE 0711 P X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0, perdite di olio ridotte	1,75
HK DHE 0713 P X 00DC	4/3	positivo (chiuso)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0, perdite di olio ridotte	1,75

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

Accessori

HK SP CO	Bobina per valvola direzionale magnetica HKDH
HK SP DIN 43650	Connettore elettrico per bobina magnetica DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3
HK SP WPD / SP SET / 6 OE	Azionamento manuale d'emergenza per valvola magnetica