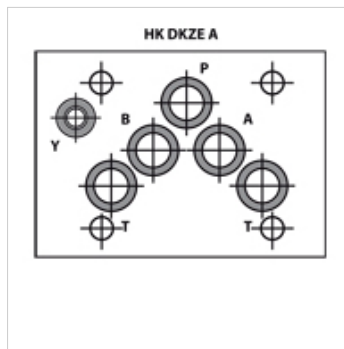
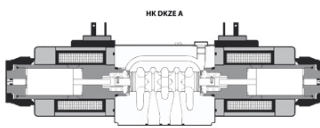


Caratteristiche

Esecuzione	Valvola a 4/2 vie o 4/3 vie a comando diretto per l'uso in circuiti di regolazione aperti
Entità della fornitura	con bobina, senza connettore
Pressione d'esercizio	P, A, B: max. 315 bar / T: max. 210 bar
Attacco	ISO/Cetop 05 GN10



Descrizione

Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)

bobine magnetiche completamente incapsulate

Tempo di reazione < 40 ms

Isteresi < 5%

Avvertenza per l'ordinazione

Altre configurazioni a richiesta

Articolo

Denominazione	Tipo	Copertura	Portata max. (L/min)	Regolazione	Esecuzione	Tipo di pistone	Peso (kg)
HK DKZE A 151 L5	4/2	P, A, B, T positivo (chiuso)	105,0	lineare	Ritorno molla	L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]	4,5
HK DKZE A 171 D5	4/3	P, A, B, T positivo (chiuso)	105,0	progressivo, passaggio A, B con rapporto 2:1	Ritorno molla	D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 171 S3	4/3	P, A, B, T positivo (chiuso)	80,0	progressivo	Ritorno molla a 0	S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 171 L5	4/3	P, A, B, T positivo (chiuso)	105,0	lineare	Ritorno molla a 0	L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 D5	4/3	P positivo (chiuso); A, B, T negativo (aperto)	105,0	progressivo, passaggio A, B con rapporto 2:1	Ritorno molla a 0	D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 S3	4/3	P positivo (chiuso); A, B, T negativo (aperto)	80,0	progressivo	Ritorno molla a 0	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 L5	4/3	P positivo (chiuso); A, B, T negativo (aperto)	105,0	lineare	Ritorno molla a 0	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1

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

Accessori

HK EBM AS	Amplificatore proporzionale digitale
HK SP DIN 43650	Connettore elettrico per bobina magnetica DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DK	Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5