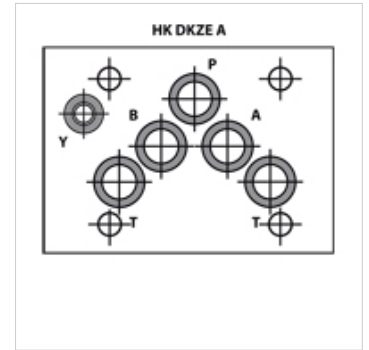
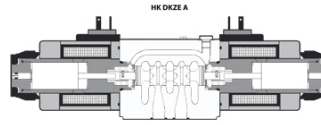


Tulajdonságok

Kivitel	4/2 útváltó szelep vagy 4/3 útváltó szelep közvetlen vezérelt nyitott szabályozókörben történő felhasználásra
Szállítás terjedelme	tekerccsel, csatlakozódugó nélkül
Üzemi nyomás	P, A, B: max. 315bar / T: max. 210 bar
Csatlakozás	ISO/Cetop 05 NG10



Leírás

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

teljesen tokozott mágnes-tekercek

Válaszidő < 40 ms

Hiszterézis < 5%

Rendelési útmutató

További kivitelek külön kérésre

Cikk

Megnevezés	Fa- jta	Fedés	térfogatár- am max. (L/min)	Szabályozás	Kivitel	dugattyú típus	Tö- meg (kg)
HK DKZE A 151 L5	4/2	P, A, B, T pozitív (zárva)	105,0	lineáris	Rugós visszaállítás	L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]	4,5
HK DKZE A 171 D5	4/3	P, A, B, T pozitív (zárva)	105,0	progresszív, A, B átvezetés, 2:1 aránnyal	Rugós visszaállítás	D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 171 S3	4/3	P, A, B, T pozitív (zárva)	80,0	progresszív	Rugós visszaállítás 0-ra	S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 171 L5	4/3	P, A, B, T pozitív (zárva)	105,0	lineáris	Rugós visszaállítás 0-ra	L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 D5	4/3	P pozitív (zárva); A, B, T negatív (nyitva)	105,0	progresszív, A, B átvezetés, 2:1 aránnyal	Rugós visszaállítás 0-ra	D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 S3	4/3	P pozitív (zárva); A, B, T negatív (nyitva)	80,0	progresszív	Rugós visszaállítás 0-ra	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 L5	4/3	P pozitív (zárva); A, B, T negatív (nyitva)	105,0	lineáris	Rugós visszaállítás 0-ra	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1

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

Tartozék

HK EBM AS	Proporcionális erősítő digitális
HK SP DIN 43650	Elektromos csatlakozódugó mágnesszelepekhez DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DK	Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5