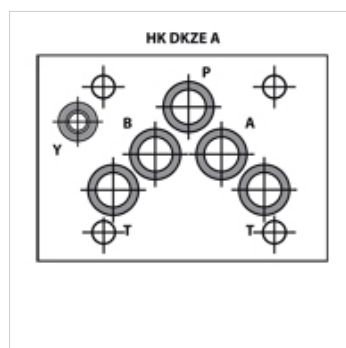
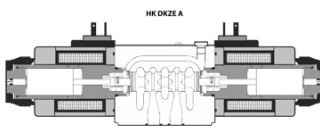


**Lastnosti**

Izvedba	4/2-potni ventil ali 4/3-potni ventil neposredno krmiljenje za uporabo v odprti regulacijski zanki
Obseg dobave	s tuljavo, brez vtiča
Obratovalni tlak	P, A, B: maks. 315 bar / T: maks. 210 bar
Priključek	ISO/Cetop 05 NV10

**Opis**

Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)  
popolnoma zatesnjene magnetne tuljave  
odzivni čas < 40 ms  
histereza < 5 %

**Navodila za naročanje**

druge izvedbe na zahtevo

**Artikel**

Opis	Vrsta prekrivalo	Prostorninski pretok max. (L/min)	Regulacija	Izvedba	Vrsta bata	Teža (kg)
HK DKZE A 151 L5	4/2 P, A, B, T pozitivno (zaprto)	105,0	linearni	ponastavitev vzmeti	L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]	4,5
HK DKZE A 171 D5	4/3 P, A, B, T pozitivno (zaprto)	105,0	progresivni, prehod A, B v razmerju 2:1	ponastavitev vzmeti	D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 171 S3	4/3 P, A, B, T pozitivno (zaprto)	80,0	progresivni	ponastavitev vzmeti na 0	S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 171 L5	4/3 P, A, B, T pozitivno (zaprto)	105,0	linearni	ponastavitev vzmeti na 0	L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 D5	4/3 P pozitivno (zaprto); A, B, T negativno (odprt)	105,0	progresivni, prehod A, B v razmerju 2:1	ponastavitev vzmeti na 0	D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 S3	4/3 P pozitivno (zaprto); A, B, T negativno (odprt)	80,0	progresivni	ponastavitev vzmeti na 0	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1
HK DKZE A 173 L5	4/3 P pozitivno (zaprto); A, B, T negativno (odprt)	105,0	linearni	ponastavitev vzmeti na 0	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	6,1

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

**Pribor**

HK EBM AS	digitalni proporcionalni ojačevalnik
HK SP DIN 43650	Električni vtič za magnetno tuljavo DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DK	Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5