

HK DHZE A

Proporcionális mágnesszelep NG 6

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. 350 bar / T: max. 210 bar
Csatlakozás	ISO/Cetop 03 NG6



Leírás

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

teljesen tokozott mágnes-tekerccsek

Válaszidő < 30 ms

Hiszterézis < 5%

Rendelési útmutató

További kivitelek külön kérésre

Cikk

Megnevezés	Fajta	Q max. (L/min)	Fedés	Szabályozás	Kivitel	dugattyú típus	Tömeg (kg)
HK DHZE A 051 L5	4/2	70	P, A, B, T pozitív (zárva)	lineáris	Rugós visszaállítás	L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]	1,5
HK DHZE A 071 D5	4/3	70	P, A, B, T pozitív (zárva)	progresszív, A, B átvezetés, 2:1 aránnyal	Rugós visszaállítás	D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	2,0
HK DHZE A 071 S3	4/3	45	P, A, B, T pozitív (zárva)	progresszív	Rugós visszaállítás 0-ra	S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	2,0
HK DHZE A 071 L5	4/3	70	P, A, B, T pozitív (zárva)	lineáris	Rugós visszaállítás 0-ra	L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	2,0
HK DHZE A 073 D5	4/3	70	P pozitív (zárva); A, B, T negatív (nyitva)	progresszív, A, B átvezetés, 2:1 aránnyal	Rugós visszaállítás 0-ra	D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	2,0
HK DHZE A 073 S3	4/3	45	P pozitív (zárva); A, B, T negatív (nyitva)	progresszív	Rugós visszaállítás 0-ra	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	2,0
HK DHZE A 073 L5	4/3	70	P pozitív (zárva); A, B, T negatív (nyitva)	lineáris	Rugós visszaállítás 0-ra	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	2,0

Piston type example: [A/B/P/T] = [A blocked / B blocked / P+T connected] – Qmax - max. térfogatáram

Tartozék

HK EBM AS	Proporcionális erősítő digitális
HK SP DIN 43650	Elektromos csatlakozódugó mágnesszelepekhez DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3