

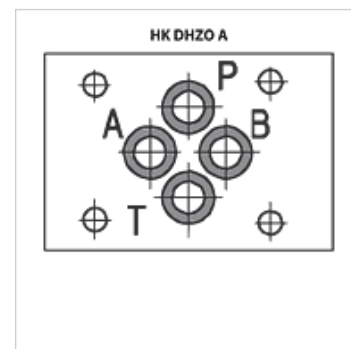
HK DHZO A

Proporcionālais magnētiskais virzienu vārsts NG 6

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	4/2 virzienu vārsts vai 4/3 virzienu vārsts Vadāms tieši Lietošanai nenoslēgta tipa kontūrā
Piegādes apjoms	ar spoli, bez spraudņa
Ekspluatācijas spiediens	P, A, B: maks. 350 bāru/T: maks. 210 bāru
Savienojums	ISO/Cetop 03 NG6



Apraksts

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

pilnībā noslēgta magnētiskā spole

Reakcijas laiks < 30 ms

Histerēze < 5%

Pasūtījuma norādes

Citi modeļi pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	Veids	Q max. (L/min)	Pārkļūjums	Iestaišana	Modelis	Virzuļu tips	Svars (kg)
HK DHZO A 071 D5	4/3	50	P, A, B, T pozitīvi (slēgti)	Pieaugošs, caurplūde A, B ar proporciju 2:1	Atsperu atgrieze	D5 [PB/AT]-[AVB/P/T]-[PA/BT]	2,6
HK DHZO A 071 S3	4/3	30	P, A, B, T pozitīvi (slēgti)	Pieaugošs	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	S3 [PB/AT]-[AVB/P/T]-[PA/BT]	2,6
HK DHZO A 071 L5	4/3	50	P, A, B, T pozitīvi (slēgti)	Lineārs	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	L5 [PB/AT]-[AVB/P/T]-[PA/BT]	2,6
HK DHZO A 073 D5	4/3	50	P pozitīvi (slēgti); A, B, T negatīvi (atvērti)	Pieaugošs, caurplūde A, B ar proporciju 2:1	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	2,6
HK DHZO A 073 S3	4/3	30	P pozitīvi (slēgti); A, B, T negatīvi (atvērti)	Pieaugošs	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	2,6
HK DHZO A 073 L5	4/3	50	P pozitīvi (slēgti); A, B, T negatīvi (atvērti)	Lineārs	Atsperu atgrieze pozīcijā 0	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	2,6

Piston type example: [AVB/P/T] = [A blocked / B blocked / P+T connected] – Qmax – maks. plūsmas apjoms

Piederumi

HK EBM AS	Digitāls proporcionālais pastiprinātājs
HK SP DIN 43650	Elektriskais spraudnis magnētiskajai spolei saskaņā ar DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3