

HK DKZOR A

Supapă electromagnetă proporțională MN 10

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|--------------------------|--|
| Execuție | Supapă cu 4/2 căi sau supapă cu 4/3 căi comandă directă pentru aplicații în circuit de reglare deschis |
| Set de livrare | cu bobină, fără conector |
| Presiune de lucru | P, A, B: max. 315bari / T: max. 210bari |
| Racord | ISO/Cetop 05 MN10 |



Descriere

Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)
bobine magnetice complet capsulate
Timp de reacție < 40 ms
Histereză < 5%

Indicații referitoare comandă

Alte modele la cerere

Articol

| Denumire | Tip | Acoperire | Debit volumic max. (L/min) | Reglare | Execuție | Tip piston | Greutate (kg) |
|-------------------|-----|---|----------------------------|--|-------------------|------------------------------|---------------|
| HK DKZOR A 171 D5 | 4/3 | P, A, B, T pozitiv (închis) | 105,0 | progresiv, transfer A, B în raport 2:1 | Revenire arc | D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 4,5 |
| HK DKZOR A 173 L5 | 4/3 | P pozitiv (închis); A, B, T negativ (deschis) | 105,0 | liniar | Revenire arc la 0 | L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 4,5 |

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

Accesorii

| | |
|-----------------|--|
| HK EBM AS | Amplificator proporțional digital |
| HK SP DIN 43650 | Conector electric pentru bobină magnetică DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DK | Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5 |