

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Esecuzione | Valvola a 4/3 vie a comando diretto per l'uso in circuiti di regolazione chiusi |
| Entità della fornitura | senza connettore con elettronica integrata |
| Pressione d'esercizio | P, A, B: max. 350 bar / T: max. 160 bar |
| Portata | max. 70 l/min (si vedano le curve caratteristiche) |
| Attacco | ISO/Cetop 03 GN6 |



Nota

(*) Queste valvole a 4/3 vie commutano solo con un magnete. La posizione di riposo decentrata fail safe del pistone viene raggiunta dopo la disinserzione della tensione tramite il ritorno della molla.

Descrizione

con anello pistone per la massima precisione di copertura
bobine magnetiche completamente incapsulate

Tempo di reazione < 10 ms

Isteresi < 0,1%

Segnale di comando 0-10 V DC

Avvertenza per l'ordinazione

Altre configurazioni a richiesta

Articolo

| Denominazione | Tipo | Copertura | Regolazione | Esecuzione | Tipo di pistone | Peso (kg) |
|---------------------|------|-----------|-------------|---|-------------------------------------|-----------|
| HK DLHZO TE 040 L71 | 4/3 | Zero | lineare | Richiamo della molla in posizione fail-safe (*) | L7 [A/B/P/T]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 2,8 |
| HK DLHZO TE 040 L73 | 4/3 | Zero | lineare | Richiamo della molla in posizione fail-safe (*) | L7 [ABT/P]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 2,8 |

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

Accessori

| | |
|------------|--|
| HK M HK DH | Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3 |
| HK SPZ | Connettore elettrico per valvole proporzionali |