

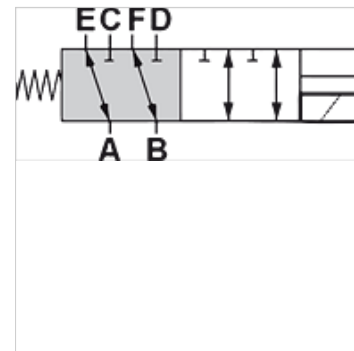
HK DFE 6

Valvole direzionali magnetiche 6/2 per montaggio nelle tubazioni

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Esecuzione | con azionamento manuale d'emergenza Guarnizioni NBR |
| Entità della fornitura | con bobina, senza connettore |
| Pressione d'esercizio | max. 315 bar con collegamento per il recupero dell'olio / max. 200 bar senza collegamento per il recupero dell'olio |



Descrizione

Queste valvole direzionali (valvole di commutazione) servono ad alimentare alternativamente due circuiti idraulici
Bobina magnetica IP66

Avvertenza per l'ordinazione

altre tensioni di comando fornibili a richiesta:

Articolo

| Denominazione | Q max. (L/min) | Tensione di comando | A (mm) | Attacco A - F | Attacco olio di gocciolamento | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Esecuzione | Pe-so (kg) |
|---------------------|----------------|---------------------|--------|---------------|-------------------------------|--------|--------|--------|---|------------|
| HK DFE 052 6AW 12DC | 60 | 12 VDC | 181,0 | G 3/8" | - | 76,0 | 80,0 | 55,0 | senza collegamento per il recupero dell'olio | 1,9 |
| HK DFE 052 6AW 24DC | 60 | 24 VDC | 181,0 | G 3/8" | - | 76,0 | 80,0 | 55,0 | senza collegamento per il recupero dell'olio | 1,9 |
| HK DFE 052 6AY 12DC | 60 | 12 VDC | 181,0 | G 3/8" | G 1/4" | 76,0 | 80,0 | 55,0 | con collegamento laterale per il recupero dell'olio | 1,9 |
| HK DFE 052 6AY 24DC | 60 | 24 VDC | 181,0 | G 3/8" | G 1/4" | 76,0 | 80,0 | 55,0 | con collegamento laterale per il recupero dell'olio | 1,9 |
| HK DFE 100 6AW 12DC | 90 | 12 VDC | 241,0 | G 1/2" | - | 89,0 | 121,0 | 62,0 | senza collegamento per il recupero dell'olio | 3,7 |
| HK DFE 100 6AW 24DC | 90 | 24 VDC | 241,0 | G 1/2" | - | 89,0 | 121,0 | 62,0 | senza collegamento per il recupero dell'olio | 3,7 |
| HK DFE 100 6AY 12DC | 90 | 12 VDC | 241,0 | G 1/2" | G 1/4" | 89,0 | 121,0 | 62,0 | con collegamento laterale per il recupero dell'olio | 3,7 |
| HK DFE 100 6AY 24DC | 90 | 24 VDC | 241,0 | G 1/2" | G 1/4" | 89,0 | 121,0 | 62,0 | con collegamento laterale per il recupero dell'olio | 3,7 |
| HK DFE 200 6AW 12DC | 140 | 12 VDC | 262,0 | G 3/4" | - | 105,0 | 107,0 | 75,0 | senza collegamento per il recupero dell'olio | 5,3 |
| HK DFE 200 6AW 24DC | 140 | 24 VDC | 262,0 | G 3/4" | - | 105,0 | 107,0 | 75,0 | senza collegamento per il recupero dell'olio | 5,3 |
| HK DFE 200 6AY 12DC | 140 | 12 VDC | 262,0 | G 3/4" | G 1/4" | 105,0 | 107,0 | 75,0 | con collegamento laterale per il recupero dell'olio | 5,3 |
| HK DFE 200 6AY 24DC | 140 | 24 VDC | 262,0 | G 3/4" | G 1/4" | 105,0 | 107,0 | 75,0 | con collegamento laterale per il recupero dell'olio | 5,3 |

Qmax = portata max.

Accessori

HK SP DIN 43650 Connettore elettrico per bobina magnetica DIN 43650 / ISO 4400

Parti di ricambio

HK SP DFE Bobina per valvola direzionale magnetica HK DFE