

HK VRDE

Valvola di ritegno montaggio sul cilindro VRDE

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|--|
| Esecuzione | Tenuta a cono sbloccabile - ad effetto doppio collegabile alla flangia direttamente sul cilindro |
| Entità della fornitura | incl. Vite a testa cava e guarnizione di tenuta |
| Materiale | Corpo in acciaio |
| Pressione d'esercizio | max. 300 bar |



Nota

Distanza minima raccomandata degli attacchi olio del cilindro: 144 mm per HK VRDE 10 CIL / 150 mm per HK VRDE 20 CIL

Articolo

| Denominazione | Pressione di apertura (bar) | Rapporti dei comandi | Q max. (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | Attacco A1, A2, B1 | Vite cava B2 | Peso (kg) |
|----------------|-----------------------------|----------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------|--------------|-----------|
| HK VRDE 10 CIL | 0,6 | 1:4,5 | 20 | 88,5 | 84 | 68,5 | 24 | 40 | 27 | 10 | G 1/4" - FI | FE 1/4" | 0,62 |
| HK VRDE 20 CIL | 0,6 | 1:4,9 | 20 | 90,5 | 86 | 72,0 | 26 | 45 | 31 | 12 | G 3/8" - FI | FE 3/8" | 0,62 |