

DRV IR

Droseles pretvārsts DRV IR

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|--------------------------|---------------|
| Materiāls | Tērauds |
| Darba vides | Minerāleļļa |
| Ekspluatācijas spiediens | maks. 315 bar |



Norāde

Šie vārsti jāiestata izmantošanas reizē

Izstrādājums

| Apzīmējums | G1 | Q max. (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Svars (kg) |
|------------|------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| DRV 06 IR | G 1/4" -19 | 20 | 65 | 12 | 19 | 32 | 0,28 |
| DRV 10 IR | G 3/8" -19 | 38 | 75 | 12 | 24 | 41 | 0,51 |
| DRV 13 IR | G 1/2" -14 | 55 | 80 | 14 | 27 | 46 | 0,68 |
| DRV 20 IR | G 3/4" -14 | 150 | 100 | 16 | 32 | 55 | 1,18 |
| DRV 25 IR | G 1" -11 | 200 | 110 | 18 | 41 | 70 | 2,18 |

Qmax – maks. plūsmas apjoms