



Zawór dławiąco-zwrotny hydrauliczny G 3/8"



Numer artykułu SKU:
DRV38HD

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Materiały: korpus zaworu: stal ocynkowana, pokrętło: poliamid, uszczelki: NBR

Przepływ praktyczny/maksymalny:

dla G 1/8" - 10 l/min / 14 l/min

dla G 1/4" - 15 l/min / 60 l/min

dla G 3/8" - 20 l/min / 75 l/min

dla G 1/2" - 40 l/min / 150 l/min

dla G 3/4" - 60 l/min / 180 l/min

dla G 1" - 150 l/min / 400 l/min

Zakres temperatury pracy: -20°C do maks. +80°C

Ciśnienie robocze: do maks. 350 bar

Medium robocze: oleje hydrauliczne na bazie olejów mineralnych

Regulacja przepływu: za pomocą pokrętła

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|----------|
| Waga | 0,45 kg |
| Gwint przyłącza | G 3/8 |
| Maks. ilość przepływu | 60 l/min |
| Praktyczna ilość przepływu | 20 l/min |
| Średnica zewnętrzna D | 30 mm |
| A | 75 mm |
| F | 65 mm |
| E | 41 mm |
| C | 15 mm |
| B | 68 mm |
| Gwint | 29 mm |
| J | PG 11 |
| Swobodny powrót B - A przy spadku ciśnienia 5 bar | 65 l/min |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DRV38HD |
| EAN-13 | 4050571274290 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:23