



## Zawór dławiący hydrauliczny G 3/8"



**Numer artykułu SKU:  
DV38HD**

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

<b>Waga</b>	0,41 kg
<b>Gwint przyłącza</b>	G 3/8
<b>Maks. ilość przepływu</b>	75 l/min
<b>Praktyczna ilość przepływu</b>	20 l/min
<b>Średnica zewnętrzna D</b>	30 mm
<b>A</b>	75 mm
<b>F</b>	58 mm
<b>E</b>	29 mm
<b>C</b>	15 mm
<b>B</b>	68 mm
<b>Gwint</b>	29 mm
<b>J</b>	PG 11

<b>Nr kat.</b>	DV38HD
<b>EAN-13</b>	4050571277161

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 19:54