



Zawór dławiący hydrauliczny G 1/2"



**Numer artykułu SKU:
DV12HD**

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	0,7 kg
Gwint przyłącza	G 1/2
Maks. ilość przepływu	150 l/min
Praktyczna ilość przepływu	40 l/min
Średnica zewnętrzna D	35 mm
A	92 mm
F	68 mm
E	34 mm
C	17,5 mm
B	82 mm
Gwint	38 mm
J	PG 16

Nr kat.	DV12HD
EAN-13	4050571276980

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:08