



## Złącze kątowe obrotowe, G3/8, do próżni



**Numer artykułu SKU:  
DDF38-1VU**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Mosiadz niklowany, gwint: z uszczelka teflonowa, koło reczne: Tworzywo sztuczne

### Zakres temperatury:

-10°C do maks. +85°C, inne zakresy temperatur na zapytanie

### Cisnienie robocze:

0,5 - 12 bar

### Czynniki:

naoliwione sprężone powietrze, inne czynniki na zapytanie

### Opcjonalnie:

Zastosowanie w próżni -VU, uszczelki Viton -V

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,155 kg
Ciśnienie robocze	-1 do 0 bar
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-10 do +85 °C
Umaks	300 obr./min.
Gwint wewnętrzny (G1)	1/8
Przepływ	1350 l/min.
DN	8 mm
A	39 mm
F	26 mm
E	20 mm
B	40 mm
H	25 mm
I	12,5 mm
Wersja	do stosowania w próżni

Nr kat.	DDF38-1VU
EAN-13	4050571246945

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:57