



## Rozdzielacz obrotowy G3/8-6xG1/8, uszczelnienie Viton



**Numer artykułu SKU:  
DDFV38-6V**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

**Wykonanie:**

2 wspólne wejścia, 3 wzgl. 6 wspólnych wyjść

**Materiały:**

Korpus: Mosiądz niklowany, uszczelki: PUR (G 3/4" : NBR), czop prowadzący, sruba kolnierkowa i pierścien zabezpieczający: Stal ocynkowana

**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

<b>L</b>	42 mm
<b>Wersja</b>	sześciokrotne, uszczelki FKM
<b>Gwint wewnętrzny (G2)</b>	6 x 1/8
<b>O</b>	50 mm
<b>I</b>	40 mm
<b>N</b>	4,25 mm
<b>M</b>	23,7 mm
<b>H</b>	26 mm
<b>C</b>	20 mm
<b>E</b>	11 mm
<b>Waga</b>	0,29 kg
<b>DN</b>	8 mm
<b>Przepływ</b>	2000 l/min.
<b>Gwint wewnętrzny (G1)</b>	1/8
<b>Umaks</b>	300 obr./min.
<b>Zakres temperatury</b>	-20 do +150 °C
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Gwint</b>	3/8
<b>Ciśnienie robocze</b>	0,5 do 12 bar

<b>Nr kat.</b>	DDFV38-6V
<b>EAN-13</b>	4050571247058