



## Rozdzielacz obrotowy G3/4-6xG3/8, standard



**Numer artykułu SKU:  
DDFV34-6**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Tylko na zamówienie**

## 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>	70 mm
<b>Wersja</b>	sześciokrotne, standardowe
<b>Gwint wewnętrzny (G2)</b>	6 x 3/8
<b>O</b>	80 mm
<b>I</b>	70 mm
<b>N</b>	6,25 mm
<b>M</b>	37,5 mm
<b>H</b>	45 mm
<b>C</b>	40 mm
<b>E</b>	25 mm
<b>Waga</b>	1,3 kg
<b>DN</b>	14 mm
<b>Przepływ</b>	6200 l/min.
<b>Gwint wewnętrzny (G1)</b>	1/2
<b>Umaks</b>	160 obr./min.
<b>Zakres temperatury</b>	-10 do +85 °C
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Gwint</b>	3/4
<b>Ciśnienie robocze</b>	0,5 do 12 bar

<b>Nr kat.</b>	DDFV34-6
<b>EAN-13</b>	4050571246990