



Złącze kątowe obrotowe, G1/4, do próżni



**Numer artykułu SKU:
DDF14-1VU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus: Mosiądz nikielowany, 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	0,06 kg
Ciśnienie robocze	-1 do 0 bar
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-10 do +85 °C
Umaks	550 obr./min.
Przepływ	465 l/min.
DN	5 mm
A	32 mm
F	22 mm
E	16 mm
B	30 mm
H	16 mm
I	8 mm
Wersja	do stosowania w próżni

Nr kat.	DDF14-1VU
EAN-13	4050571246761

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 08:40