



Złączka prosta wtykowa podwójnie łożysk. R1/8-6 (teflon)



Numer artykułu SKU:
IQSRH186

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: Mosiadz niklowany / uszczelka PBT: NBR, pazury mocujące: Stal szlachetna, nabój: ZnDC niklowane

Cisnienie robocze:

-0,95 do 10 bar

Zakres temperatury:

0°C do maks. +60°C

Zasada działania:

Mozna zastosować obrotowe złącza gwintowe (z dwoma łożyskami kulowymi), jeżeli przepływ powietrza ma być poprowadzony do szybkoobrotowego walu.

Czynniki:

Sprezone powietrze, gazy neutralne

Zalety:

Korzystna cena, Skutecznie zapobiega odcięciu weza przez kleszcze przez częste skrećenia, możliwa bardzo duża predkosc obrotowa, Nadaje sie do niskiej próżni

* zależnie od czasu zastosowania

DANE TECHNICZNE

Waga	0,055 kg
Rodzaj gwintu	R
Umaks	1200 obr./min.
Średnica zewnętrzna D	6 mm
Gwint R	1/8

Nr kat.	IQSRH186
EAN-13	4050571384197