



Złączka kątowa wtykowa podwójnie łożysk. R1/2-12 (teflon)



Numer artykułu SKU:
IQSRHL1212

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 predkosć obrotowa, Nadaje się do niskiej próżni

* zależnie od czasu zastosowania

DANE TECHNICZNE

Waga	0,13 kg
Umaks	1000 obr./min
Średnica zewnętrzna D	12 mm
Gwint R	R 1/2

Nr kat.	IQSRHL1212
EAN-13	4050571384296