



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



Numer artykułu SKU:
IQSRL1212

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:

Obrotowe złącza gwintowe (z łożyskiem kulowym) zapobiegają skreceniu weza przy ruchach obrotowych.

Czynniki:

Sprezone powietrze, gazy neutralne

Zalety:

Korzystna cena, Skutecznie zapobiega odcięciu weza przez kleszcze przez czeste skrecenia, Nadaje sie do niskiej próżni

* zależnie od czasu zastosowania

DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Umaks	250 obr./min
Średnica zewnętrzna D	12 mm
Gwint R	R 1/2

Nr kat.	IQSRL1212
EAN-13	4050571384494