



Oring do śruby do łączenia korpusów L i T G1/8



**Numer artykułu SKU:
IQSVOR18**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: Mosiadz nikielowy / uszczelka PBT: NBR, pazury mocujące: Stal szlachetna, nabój: Mosiadz nikielowy

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +60°C

Cisnienie robocze:

-0,95 do 10 bar

Czynniki:

Sprezone powietrze, gazy neutralne jak również woda (woda do maks. 60°C dopuszczana jest tylko po zatwierdzeniu przez nas ramowych parametrów)

Zalety:

duża różnorodność produktów, duża szczelność, dostarczana wersja z gwintem stożkowym z powłoką teflonową, dostarczana wersja z gwintem cylindrycznym z o-ringiem

*Cisnienie robocze: 10 bar, maks. 60°C, korpus z tworzywa sztucznego z PBT

Wskazówka:

Do montażu pierścienie zaciskowe okrągłe zamawiać osobno!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0001 kg	Nr kat.	IQSVOR18
Do gwintu	G 1/8	EAN-13	4050571387907