



Złączka przelotowa grodziowa 16 stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
IQSS160ES

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus i pierścien zwalniający: 1.4404, uszczelki: Viton (gwint cylindryczny z zamkniętym O-ringiem Viton). Materiały są zgodne z FDA, śrubunek nie jest natomiast certyfikowany

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +150°C (Ø 16 mm: -15°C do maks. +120°C)

Cisnienie robocze:

-0,95 do 15 bar (Ø 16 mm: maks. 10 bar)

Czynniki:

Sprezone powietrze, neutralne gazy i ciecze

Informacje:

Do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,115 kg
Ciśnienie robocze	-0,95 do 10 bar
Średnica (Emax)	5 mm
Średnica zewnętrzna D	16 mm
A	M 27 x 1,5

Nr kat.	IQSS160ES
EAN-13	4050571384807