



Śruba do korpusu IQS G1/2 stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
IQSVVT121ES

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 uszczelki i smarów bez silikonu!

Zakres dostawy:

Śruba drażona z dwoma uszczelkami PTFE

DANE TECHNICZNE

Waga	0,08 kg
Cisnienie robocze	-0,95 do 15 bar
Zakres temperatury	-20 do +150 °C
Gwint	G 1/2

Nr kat.	IQSVVT121ES
EAN-13	4050571824914