



## Śruba do korpusu IQS G3/8 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
IQSVVT381ES**

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	0,044 kg
Cisnienie robocze	-0,95 do 15 bar
Zakres temperatury	-20 do +150 °C
Gwint	G 3/8

Nr kat.	IQSVVT381ES
EAN-13	4050571824945