



## Wtyk do złącza Camlock, typ E, do przewodu 19, stal nierdzewna

Klemmschaleneinband



**Numer artykułu SKU:  
KLSS19ES-DIN**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Stal szlachetna (1.4408), uszczelka: NBR, uchwyt: Stal szlachetna, pierścien: Stal szlachetna (gwint wewnętrzny wyposażone są w uszczelkę płaską PTFE)

### Zakres temperatury:

-10°C do maks. +80°C

### Zakres ciśnienia:

0 - 25 bar, jak również próżnia niska

### Zakres dostawy:

włącznie z pierścieniem i kolkiem zabezpieczającym

### Opcjonalnie:

inne materiały uszczelniające przez wymiar uszczelki

### Zalety:

pełny przelot; niewielka strata ciśnienia, nadaje się również do substancji stałych, gdyż nie posiada wewnętrznych zaworów, zgodność z wtyczkami / puszkami wg MIL-C-27487

Połączenie weza wykonuje się przy pomocy panewkowych zacisków wezy EN 14420-3 (DIN 2817)

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,115 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	18 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	20 mm (3/4")
Średnica wewnętrzna węża	19 mm (3/4")
Średnica wtyczki	32,1 mm

Nr kat.	KLSS19ES-DIN
EAN-13	4050571434533