



## Wtyk do złącza Camlock, typ E, do przewodu 50, stal nierdzewna

Klemmschaleneinband



**Numer artykułu SKU:  
KLSS50ES-DIN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## 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	0,55 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	18 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	50 mm (2")
Średnica wewnętrzna węża	50 mm (2")
Średnica wtyczki	63 mm

Nr kat.	KLSS50ES-DIN
EAN-13	4050571434571