



## Złącze Camlock, typ C, do przewodu 25, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
KLDS25ES-DIN**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Stal szlachetna (1.4408), uszczelka: NBR, uchwyt: Stal szlachetna, pierscien: Stal szlachetna (gwint wewnętrzny wyposażone sa w uszczelke plaska PTFE)

### Zakres temperatury:

-10°C do maks. +80°C

### Zakres ciśnienia:

0 - 25 bar, jak również próżnia niska

### Zakres dostawy:

włącznie z pierscieniem 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

### Opis:

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

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	18 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	25 mm (1")
Średnica wewnętrzna węża	25 mm (1")
Średnica do wtyczki	36,7 mm

Nr kat.	KLDS25ES-DIN
EAN-13	4050571433628