



## Złącze Camlock, typ C, do przewodu 38, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
KLDS38ES-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 sie przy pomocy panewkowych zacisków wezy EN 14420-3 (DIN 2817)

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,5 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	18 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	40 mm (1-1/2")
Średnica wewnętrzna węża	38 mm (1-1/2")
Średnica do wtyczki	53,4 mm

Nr kat.	KLDS38ES-DIN
EAN-13	4050571433666