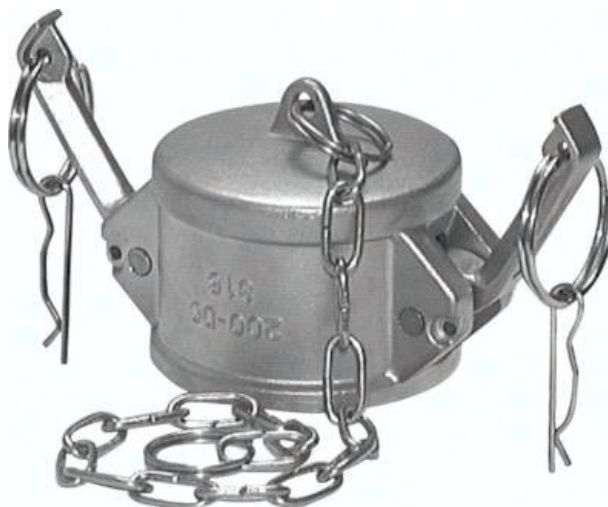




## Zaślepka złącza Camlock, typ DC, 1 1/4", 16 bar, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
KLDV114ES**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Typ stal szlachetna:

Korpus: Stal szlachetna (1.4408), uszczelka: NBR, uchwyt: Stal szlachetna, piersien / sztyft zabezpieczający / ewent. lancuch: Stal szlachetna

Typ polipropylen:

Korpus: Polipropylen\*, uszczelka: EPDM (1 1/4" wtyczka Ø 45 mm): NBR, uchwyt: Stal szlachetna, piersien / sztyft zabezpieczający / ewent. lancuch: Stal szlachetna

Typ mosiadz:

Korpus: Mosiadz, uszczelka: NBR, uchwyt: Mosiadz, piersien / sztyft zabezpieczający / ewent. lancuch: Stal szlachetna

Typ aluminium:

Korpus: Aluminium, uszczelka: NBR, uchwyt: Stal szlachetna, piersien / sztyft zabezpieczający / ewent. lancuch: Stal ocynkowana

Zakres temperatury:

-10°C do maks. +80°C

Zakres ciśnienia:

0 do 16 bar, (polipropylen: 6 bar przy +40°C, aluminium 2" do 5": 10 bar i 6": 5,2 bar)

Zakres dostawy:

włacznie z piersieniem, kolkiem zabezpieczającym względnie lancuchem

Opcjonalnie:

inne materiały uszczelniające przez wymiar uszczelki

Zalety:

pełny przelot; niewielka strata ciśnienia, nadaje się również do substancji stałych, gdyż nie posiada wewnętrznych zaworów, wymiary zgodnie z ogólnoswiatową normą MIL-C-27487

\*Dla cieczy proszę wybrać stal szlachetna, mosiadz lub aluminium, \*\*wtyczka Ø 53 mm ze zredukowanym przyłączem. To nie odpowiada normie, \*\*\*cztery dźwignie ręczne, \*\*\*\*bez kolka zabezpieczającego, \*\*\*\*\*dźwignia ręczna bez kolka zabezpieczającego

## DANE TECHNICZNE

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Waga  | 0,41 kg                  |
| Ciśnienie nominalne (PN)                        | 18 bar                   |
| Materiał  | stal szlachetna (1.4408) |
| Z możliwością zastosowania do wtyczki z zaworem | 1-1/4                    |
| DN  | 32 mm (1-1/4")           |
| Średnica do wtyczki                             | 45,5 mm                  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KLDV114ES     |
| EAN-13  | 4050571166427 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:59