



Złącze Camlok bezpieczne, typ C, do przewodu 25, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
KLDS25ES-S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Funkcja:
Blokada zabezpieczająca wbudowana w dzwignię ręczną blokuje półautomatycznie złącze w stanie połączonym. Otwarcie złącza możliwe jest przez ręczne odblokowanie dzwigni bezpieczeństwa (2 1/2" i 6" z czopem odblokowującym). Jako wtyczki można zastosować wszystkie (zgodnie z normą MIL-C-27487) wtyczki szybkozłączne.

Materiały:
Korpus: Stal szlachetna (1.4408), uszczelka: NBR, uchwyt: Stal szlachetna, piersien, ewent. lancuch: Stal szlachetna

Zakres temperatury:
-10°C do maks. +80°C

Zakres ciśnienia:
0 do 16 bar

Zakres dostawy:
włącznik z piersieniem względnie lancuchem

Opcjonalnie:
inne materiały uszczelniające przez wymiar uszczelki

Zalety:
złącze jest automatycznie zabezpieczone w stanie połączonym, kolki zabezpieczające nie mogą ulec zagubieniu, pełny przelot; niewielka strata ciśnienia, nadaje się również do substancji stałych, gdyż nie posiada wewnętrznych zaworów, wymiary zgodnie z ogólnoswiatową normą MIL-C-27487

DANE TECHNICZNE

Waga	0,4 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	16 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-S
EAN-13	4050571433635