



Złącze Camlok bezpieczne, typ D, Rp 2 1/2" GW, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
KLDGI212ES-S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Funkcja:
Blokada zabezpieczająca wbudowana w dzwignie ręczna 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, pierscien, ewent. lancuch: Stal szlachetna

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

Zakres ciśnienia:
0 do 16 bar

Zakres dostawy:
włacznie z pierscieniem 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	0,9 kg
Gwint	2-1/2
Rodzaj gwintu	Rp
Ciśnienie nominalne (PN)	16 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	60 mm (2-1/2")
Średnica do wtyczki	75,8 mm

Nr kat.	KLDGI212ES-S
EAN-13	4050571158576