



Złącze Camlock z końcówką do wspawania 33,7mm



Numer artykułu SKU:
KLDAS10ES

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały: Korpus: Stal szlachetna 1.4408, uszczelka: NBR, uchwyt, pierścien: Stal szlachetna (gwint wewnętrzny wyposażone sa w uszczelke plaska PTFE) Zakres temperatury: -10°C bis +80°C Zalety: pelny przelot; niewielka strata cisnienia, nadaje sie również do substancji stałych, gdyż nie posiada wewnętrznych zaworów, zgodność z wtyczkami / puszkami wg MIL-C-27487 Informacje: Od złącz standardowych złącza EN różni się jedynie wykonaniem gwintu wewnętrznego, wzgl. króćca do weza. Sa całkowicie zgodne ze złączami standardowymi według MIL-C-27487

DANE TECHNICZNE

Waga	0,26 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	18 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	25 mm (1")
Średnica do wtyczki	36,7 mm

Nr kat.	KLDAS10ES
EAN-13	4050571886257