



złącze Kamlock z końcówką spawana 114,3mm



Numer artykułu SKU:
KLDAS40ES

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały: Korpus: Stal szlachetna 1.4408, uszczelka: NBR, uchwyt, pierścien: Stal szlachetna (gwint wewnętrzny wyposażone są w uszczelkę płaską PTFE) Zakres temperatury: -10°C bis +80°C 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 Informacje: Od złączy standardowych złącza EN różni się jedynie wykonaniem gwintu wewnętrznego, wzgl. króćca do weza. Są całkowicie zgodne ze złączami standardowymi według MIL-C-27487

DANE TECHNICZNE

Waga	1,9 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	7 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	90 mm (4")
Średnica do wtyczki	119,5 mm

Nr kat.	KLDAS40ES
EAN-13	4050571886332