



wtyczka Kamlock z końcówką spawaną 76,1mm



**Numer artykułu SKU:
KLSAS212ES**

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 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	16 bar
Materiał	stal szlachetna (1.4408)
DN	60 mm (2-1/2")
Średnica wtyczki	75,8 mm

Nr kat.	KLSAS212ES
EAN-13	4050571886394