



Złącze trójnik z pierścieniem zaciskowym stal nierdzewna 8 mm (1804 08 00) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER007522**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,049 kg
Materiał tulei	stal nierdzewna 316L
Maks. ciśnienie pracy	80 barg
materiał nakrętki	stal nierdzewna 316L
Maksymalna temperatura robocza	250 °C
Minimalna temperatura robocza	-40 °C
Ilość w opakowaniu	2
Medium robocze	płyny
Średnica zewnętrzna przewodu - przyłącze 2	8 mm
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC, DI: 97/23/EC (PED), RG: 1935/2004, RG: 1907/2006 (REACH), DI: 94/09/EC (ATEX), FDA: 21 CFR 177.1550, NACE MR0175: kompatybilne materiały, ISO 15156-1/-2/-3: kompatybilne materiały

Nr kat.

OC-PARKER007522