



Zawór zwrotny sterowany z dławieniem na wyptywie, typ A, G3/8-10 (7894 10 17) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER017264**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,061 kg
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Maks. ciśnienie pracy	10 bar
Materiał korpusu	Polimer techniczny
Maksymalna temperatura robocza	60 °C
Materiał pierścienia chwytającego	stal nierdzewna
Materiał pierścienia O-ring	NBR
Minimalna temperatura robocza	-5 °C
Typ gniazda	wtykowe
Medium robocze	sprężone powietrze
Średnica zewnętrzna przewodu - przyłącze 2	10 mm
Zgodność ze specyfikacjami	ROHS, PED, REACH

Nr kat.

OC-PARKER017264