



Zawór dławiąco-zwrotny wtykowy typ A, dławienie na wylocie G3/8 - 8 (7040 08 17) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER016717**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--------------------|
| Waga | 0,02 kg |
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Maks. ciśnienie pracy | 10 barg |
| Materiał korpusu | Polimer techniczny |
| Maksymalna temperatura robocza | 70 °C |
| Materiał pierścienia O-ring | NBR |
| Minimalna temperatura robocza | 0 °C |
| Pierścień chwytający | stal nierdzewna |
| Ilość w opakowaniu | 10 |
| Medium robocze | sprężone powietrze |
| Średnica zewnętrzna przewodu - przyłącze 2 | 8 mm |

Nr kat.

OC-PARKER016717