



Nakrętka M18x1,5 (WL8NBM18X1.5) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER004069**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|--|
| Waga | 0,008 kg |
| Gwint | M18x1,5 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Maks. ciśnienie pracy | 25 barg |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Maksymalna temperatura robocza | 100 °C |
| Minimalna temperatura robocza | -40 °C |
| Ilość w opakowaniu | 25 |
| Medium robocze | sprężone powietrze |
| Zgodność ze specyfikacjami | EN 45545-2: HL3, R22, R24, R25 Klasyfikacja może być osiągnięta, gdy jest używana z ognioodpornymi rurami, w pełni dostosowana do zastosowań w transportowych układach hamulcowych z rurami: DIN 74324-1, DIN 73378, NF-R12-632-2 |

Nr kat.

OC-PARKER004069