



## Zaślepka M22x1,5 (VDPF8UM22L13) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER003939**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 3 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Waga                           | 0,037 kg   |
| Gwint                          | M22x1,5  |
| Rodzaj gwintu                  | M  |
| Maks. ciśnienie pracy          | 25 barg  |
| Materiał korpusu               | mosiądz  |
| Maksymalna temperatura robocza | 100 °C   |
| Minimalna temperatura robocza  | -40 °C   |
| Ilość w opakowaniu             | 50   |
| Medium robocze                 | sprężone powietrze   |
| Zgodność ze specyfikacjami     | EN 45545-2: HL3, R22, R24, R25<br>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-PARKER003939