



M16WGG88BH27 - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER003206**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,082 kg
Gwint	M16x1,5
Rodzaj gwintu	M
Gwint 2	M22x1,5
Maks. ciśnienie pracy	25 barg
materiał nakrętki	mosiądz
Materiał korpusu	mosiądz
Maksymalna temperatura robocza	100 °C
Minimalna temperatura robocza	-40 °C
Ilość w opakowaniu	40
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-PARKER003206