



## Złącze redukcyjne 8 mm 12 mm (3666 08 12) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER014532**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Waga                                       | 0,018 kg   |
| Maks. ciśnienie pracy                      | 30 barg  |
| Materiał korpusu                           | mosiądz niklowany chemicznie,<br>dopuszczenie FDA  |
| Maksymalna temperatura robocza             | 150 °C   |
| Materiał pierścienia O-ring                | FKM  |
| Minimalna temperatura robocza              | -20 °C   |
| Podciśnienie znamionowe                    | 755 mm Hg  |
| Ilość w opakowaniu                         | 10   |
| Medium robocze                             | sprężone powietrze, smary, woda  |
| Średnica zewnętrzna przewodu - przyłącze 3 | 8 mm   |
| Średnica zewnętrzna przewodu - przyłącze 4 | 12 mm  |
| Zgodność ze specyfikacjami                 | Przemysł - ISO 14743: przekładnie pneumatyczne, złączki wciskane do rur termoplastycznych, DI: 97/23/EC (PED), DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC, RG: 1907/2006 (REACH), DI: 94/9/EC (ATEX), UL94 V-0 - Żywność - RG: 21CFR (FDA), RG: 193 |

Nr kat.

OC-PARKER014532