



## Złącze kątowe 90° wtykowe z gwintem 10 mm R3/8 (3609 10 17) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER014383**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Waga                                       | 0,043 kg   |
| Gwint                                      | 3/8  |
| Rodzaj gwintu                              | R  |
| Maks. ciśnienie pracy                      | 20 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 2 | 10 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-PARKER014383 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:46