



Złaczki wtykowe grodziowe 5/32" (3,97 mm)-5/32" (3,97 mm), IQS-LE (uszczelka EPDM)



Numer artykułu SKU:  
**IQSS5/32LE**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

**Materiały:** Korpus i pierścień zwalniający: POM (z certyfikatem FDA), z pazurem mocującym: Stal szlachetna, uszczelki: EPDM (certyfikat FDA) **Zakres temperatury:** 0°C bis +65°C **Cisnienie robocze:** -0,95 do 16 bar (Ø 3/8", 1/2", 10 mm i 12 mm): maks. 11 bar)\* **Czynniki:** nienaoliwione sprężone powietrze, woda, płynna żywność, bezpieczne gazy i ciecz (bez olejów mineralnych), łagodne chemikalia **Dopuszczenia:** NSF / ANSI 61, materiały wg FDA **Zalety:** Dostępne dla węży metrycznych i calowych, z gwintami G, R i NPT, kompatybilne z wieloma innymi producentami \*Dla temperatur >20°C należy obliczyć ciśnienie robocze z zastosowaniem tych współczynników korekcyjnych: 30°C: 0,88 - 40°C: 0,77 - 50°C: 0,69 - 65°C: 0,63, przykład: 50°C, ciśnienie robocze = 16 bar \* 0,69 = 11 bar

## DANE TECHNICZNE

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Waga                  | 0,0091 kg       |
| Ciśnienie robocze     | -0,95 do 16 bar |
| Średnica (Emax)       | 14,2 mm         |
| D1                    | 5/32" (3,97 mm) |
| Średnica zewnętrzna D | 5/32" (3,97 mm) |
| A                     | M 16 x 1        |

|         |            |
|---------|------------|
| Nr kat. | IQSS5/32LE |
|---------|------------|