

# Uszczelka śrubunku holendra 1" fibrowa45x32x1,4mm\_03077

## Uszczelka śrubunku holendra 1" fibrowa45x32x1,4mm

Ta **fibrowa uszczelka** jest płaskim elementem uszczelniającym, przeznaczonym do połączeń typu **śrubunek holender** w instalacjach hydraulicznych. Ze względu na jej materiał (fibra/fibra), jest szczególnie polecana do uszczelniania połączeń w **ciepłej i zimnej wodzie** oraz w instalacjach gazowych. Pasuje do standardowego gwintu **1 cala**. □

### Uszczelka śrubunku holendra 1" fibrowa, zalety:

- □ **Materiał fibrowy:** Fibra jest **tradycyjnym i niezawodnym materiałem** uszczelniającym, który **pęcznieje pod wpływem wody**, dodatkowo zwiększając szczelność połączenia.
- □ **Idealna do holendrów:** Przeznaczona specjalnie do **śrubunków holendrów**, często używanych w instalacjach wodnych (np. przy podłączeniu zaworów, liczników).
- □ **Standardowy rozmiar 1":** Pasuje do **powszechnie stosowanych** w instalacjach domowych i przemysłowych gwintów **1 cala**.
- □ **Odporność temperaturowa:** Uszczelki fibrowe charakteryzują się **dobrą odpornością termiczną**, co pozwala na stosowanie ich w instalacjach ciepłej wody.
- □ **Skuteczność:** Zapewnia **trwałe i szczelne połączenie** bez ryzyka wycieku.

### Uszczelka śrubunku holendra 1" fibrowa, specyfikacja techniczna:

- **Typ elementu:** Uszczelka płaska
- **Materiał:** Fibrowa
- **Zastosowanie:** Uszczelnienie połączeń typu **śrubunek holender**
- **Rozmiar (Gwint):** 1" (cal)
- **Wymiary:**45x32x1,4mm
- **Funkcja:** Uszczelnienie instalacji wody zimnej i ciepłej (możliwe zastosowanie gazowe, zależne od specyfikacji producenta).

**Uszczelka śrubunku holendra 1" fibrowa, galeria zdjęć:**

