

# Nypel hydrauliczny 3/8" stożek x M18x1,5 stożek\_22408

## Nypel hydrauliczny 3/8" stożek x M18x1,5 stożek

**Nypel hydrauliczny 3/8" stożek x M18x1,5 stożek** to proste złącze hydrauliczne przeznaczone do łączenia elementów instalacji wysokociśnieniowych. Wykonany ze stali, zapewnia szczelność połączeń dzięki uszczelnieniu stożkowemu. Stosowany w układach wymagających niezawodności i odporności na obciążenia robocze.

## Nypel redukcyjny hydrauliczny - Specyfikacja techniczna:

- **Typ złącza:** nypel prosty
- **Gwint zewnętrzny:** 3/8" calowy, stożek
- **Gwint wewnętrzny:** M18x1,5, stożek
- **Długość całkowita:** 32mm
- **Uszczelnienie:** stożkowe
- **Materiał:** stal
- **Dedykowany do:** instalacji hydraulicznych

## Nypel hydrauliczny - Zastosowanie:

- przemysł
- maszyny rolnicze
- maszyny budowlane
- urządzenia dźwigowe i transportowe
- instalacje hydrauliczne o wysokich wymaganiach

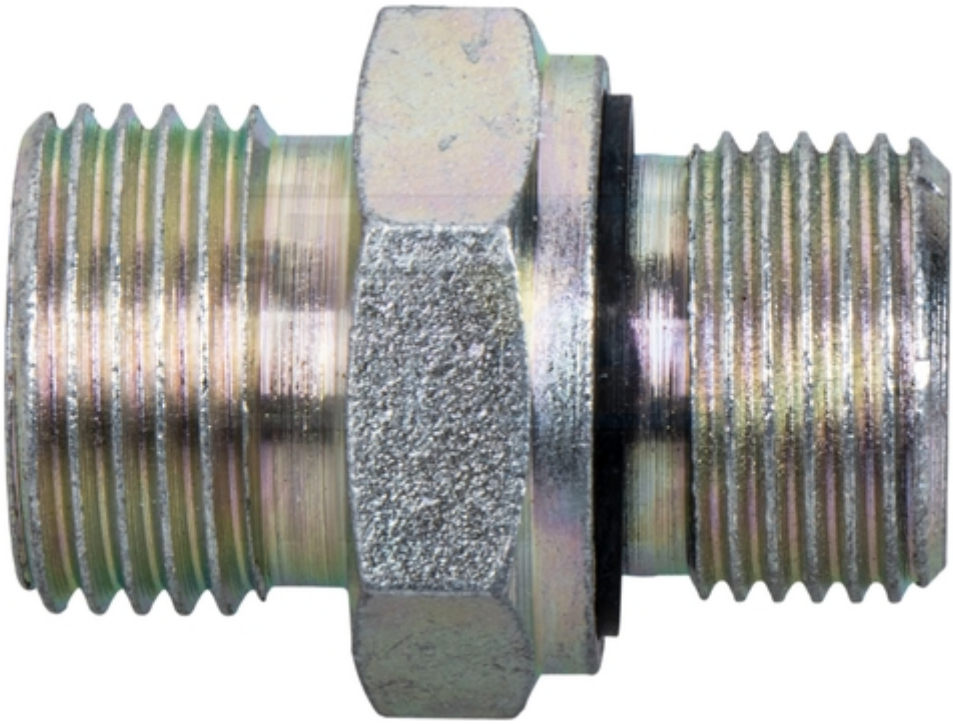
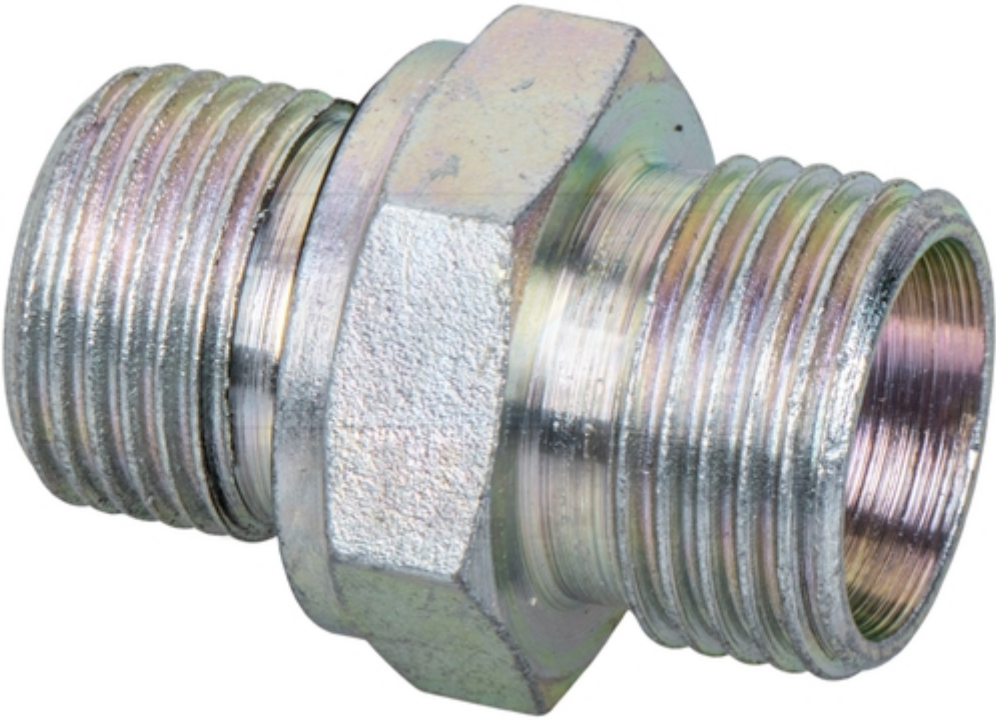
## Nypel złącze proste - Dodatkowe informacje:

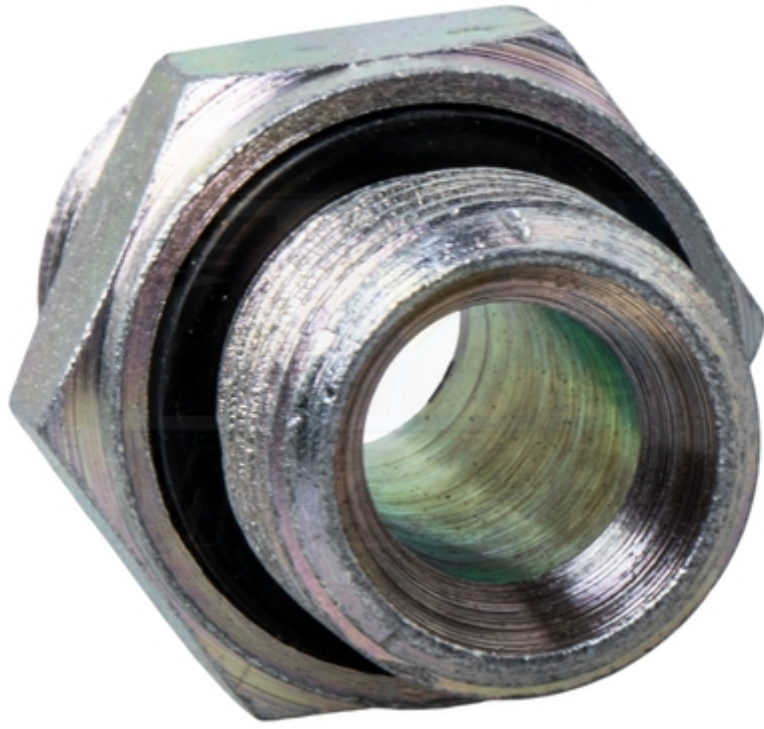
- stalowa konstrukcja odporna na ciśnienie
- szczelne uszczelnienie stożkowe
- kompaktowa długość ułatwiająca montaż
- kompatybilność z popularnymi standardami gwintów
- przeznaczony do pracy w trudnych warunkach

## Nypel hydrauliczny 3/8" - FAQ

- **Jakie gwinty posiada nypel?** Zewnętrzny 3/8" calowy oraz wewnętrzny M18x1,5, oba stożkowe.
- **Z jakiego materiału wykonano element?** Ze stali.
- **Jaka jest długość całkowita?** 32mm.
- **Do jakich instalacji jest przeznaczony?** Do instalacji hydraulicznych wysokociśnieniowych.
- **Jak realizowane jest uszczelnienie?** Poprzez powierzchnie stożkowe.

## Nypel hydrauliczny zdjęcia:





Postaw na sprawdzone rozwiązanie i wybierz **Nypel hydrauliczny 3/8" stożek na M18x1,5 stożek**.  
Zapewnij trwałe i szczelne połączenia w instalacji hydraulicznej.