



Szybkozłączka hydrauliczna TLX 1/2" - G 3/4 (105071207) - Cejn



**Numer artykułu SKU:
OT-CEJN002316**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

TLX jest szybkozłączem z płaską powierzchnią czołową blokowanym przez skręcenie dla najtrudniejszych zastosowań w segmencie budowlanym i rozbiórkowym. To szybkozłącze do pracy przy wyjątkowo dużych obciążeniach przeznaczone jest do prac z największymi przepływami udarowymi i silnymi impulsami ciśnienia. Złączki TLX wykonane są ze stali wysokostopowej z cynkowo-niklową obróbką powierzchni, która zapewnia dużą trwałość w najtrudniejszych warunkach. Seria dostępna jest w rozmiarach od 3/8" do 1 1/2", aby umożliwić większość zastosowań. Szybkozłączka i wtyki dostępne są również w 5 innych rozmiarach: 3/8" (Seria 307), 3/4" (Seria 607), 1" (Seria 707), 1 1/4" (Seria 807) i 1 1/2" (Seria 907).

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Zakres temperatury | -30 °C do +100 °C |
| Przyłącze | G 3/4 |
| Przepływ | 93 l/min (20.5 GPM) przy ΔP 3 bar ** |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Wielkość korpusu w calach | 1/2 |
| Wielkość korpusu (typoszereg) | -8 |
| Materiał szybkozłączka | stal wysokostopowa z pokryciem cynk-nikiel |
| Materiał wtyku | stal wysokostopowa z pokryciem cynk-nikiel |
| Maksymalne podłączone ciśnienie robocze | 420 bar |
| Maksymalne ciśnienie robocze po odłączeniu | 420 bar |
| Min. podłączone ciśnienie rozrywające | 1680 bar |
| Min. ciśnienie rozrywające po odłączeniu | 1050 bar |
| Rozłączenie pod ciśnieniem | dozwolone jest rozłączenie przy ciśnieniu resztkowym w systemie |
| Możliwość łączenia | połączenie przy ciśnieniu resztkowym ograniczone tylko siłą operatora |

Nr kat.

OT-CEJN002316

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:30