



## Wtyk do szybkozłączki grodziowej ISO7241-1A, wlk. 2, do rury 10 S



**Numer artykułu SKU:  
570632.2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Stal ocynkowana, uszczelka: NBR

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

### Zalety:

Szybkozłącza skrecane blokują na wtyczce i złączce w stanie rozłączonym. Polaczeniu mufy łączącej i wtyku łączy następuje przez skreślenie nakretka ręczna. Podczas procesu sprzegania przestrzeń zaworowa jest uszczelniona przed otwarciem zaworów. Zawory są już zamknięte, zanim rozłączone zostanie uszczelnione złącze. Podłączenie możliwe do ciśnienia maks. 50 bar, Zabezpieczenie przed uderzeniami ciśnienia i wahaniami ciśnienia, Korzystny kształt obszaru przepływu dla strumienia

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,195 kg
Gwint	18 x 1,5
Rodzaj gwintu	M
Ciśnienie nominalne (PN)	450 bar
Wielkość	2
Typoszereg	typoszereg ciężki
Przyłącze rury	10 S (M 18 x 1,5)
DN	10 mm
A	M 28 x 2
B	34 mm
Maks. grubość grodzi	12 mm
Wersja	wtyk

Nr kat.	570632.2
EAN-13	4050571204266