



Wtyk do szybkozłączki grodziowej ISO7241-1A, wlk. 4, do rury 16 S



**Numer artykułu SKU:
571332.4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Stal ocynkowana, uszczelka: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

Zalety:

Szybkozłącza skrecając blokują na wtyczce i złączce w stanie rozłączonym. Połączeniu 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	0,45 kg
Gwint	24 x 1,5
Rodzaj gwintu	M
Ciśnienie nominalne (PN)	400 bar
Wielkość	4
Typoszereg	typoszereg ciężki
Przyłącze rury	16 S (M 24 x 1,5)
DN	20 mm
A	M 42 x 2
B	48 mm
Maks. grubość grodzi	11 mm
Wersja	wtyk

Nr kat.	571332.4
EAN-13	4050571204396