



Króciec do węża do szybkozłączek (ARO/ORION) waż 13 mm, stal hartowana i niklowana



**Numer artykułu SKU:**  
**KSS13ARO5ST**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Typ standard: Obudowa i tuleja przesuwna: Mosiadz, uszczelki: NBR, typ blokady kulkowej: Obudowa: Mosiadz niklowany, tuleja przesuwna: Stal hartowana i niklowana, uszczelki: NBR

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

### Cisnienie robocze:

0 - 35 bar jak również próżnia niska

### Przepływ\*:

550 l/min (blokada kulkowa typ: 1140 l/min)

\*Cisnienie wejściowe 6 bar, różnica cisnien 0,5 bar

### Wskazówka:

Te szybkozłącza o profilu ARO / ORION NW 5.5 znajdują zastosowanie głównie w Szwajcarii, Belgii, Holandii i Luksemburgu. Pomimo podobnego wyglądu gniazda wtykowego z gniazdem wtykowym o średnicy nominalnej 7,2, które są powszechnie stosowane w Niemczech, złącza te nie są kompatybilne!

### kompatybilny z \*\*:

ARO (210), ORION (44510), Cejn (300), Rectus (14, 22), JWL (512, 522, 523, 572)

\*\*Nazwy i oznaczenia są częściowo zarejestrowanymi znakami towarowymi danych producentów.

## DANE TECHNICZNE

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Waga                     | 0,024 kg                   |
| Materiał                 | stal hartowana i niklowana |
| Średnica wewnętrzna węża | 13 mm (1/2")               |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KSS13ARO5ST   |
| EAN-13  | 4050571864750 |