



# Szybkozłącze pneumatyczne na wąż 13mm PCL



Szybkozłącze PCL XF-Euro – do węża 13 mm. Typ AC7113. Marka: PCL

## Opis

### Szybkozłącze PCL XF-Euro – do węża 13 mm Typ AC7113

Profesjonalne szybkozłącze pneumatyczne PCL z serii XF-Euro to doskonały wybór dla warsztatów i użytkowników poszukujących niezawodnego połączenia z wysokim przepływem powietrza. Stworzone z myślą o wydajności i trwałości, zapewnia optymalne zasilanie powietrzem dla narzędzi pneumatycznych, co

przekłada się na ich lepszą pracę i dłuższą żywotność.

Cechą charakterystyczną tej serii jest niebieska silikonowa opaska, która ułatwia obsługę, chroni szybkozłączce przed uszkodzeniami i pozwala szybko zidentyfikować produkt PCL w miejscu pracy.

## Najważniejsze cechy produktu:

- Wysoka wydajność przepływu: 2200 l/min przy 6 bar
- Nominalna średnica otworu: 7,4 mm
- Maksymalne ciśnienie robocze: aż 35 bar / 508 psi
- Rozmiar przyłącza: do węża 13 mm (1/2")
- Zakres temperatur pracy: od -40°C do +100°C
- Materiał: stal hartowana z powłoką antykorozyjną – zwiększona żywotność nawet w trudnych warunkach
- Stalowy kołnierz zabezpieczający przed przypadkowym rozłączeniem
- Zgodność: pasuje do adapterów XF-Euro oraz wielu profili m.in. Rectus, CEJN, Prevost, Parker, Norgren, Legris i inne (pełna lista poniżej)
- Datownik na każdym egzemplarzu – dla lepszej kontroli jakości i identyfikowalności produktu

## Kompatybilność:

Rectus 25/26, CEJN 320/326 & 320/326 eSafe, Legris 25/26, JWL 510–570, Tema 1600/1625, Norgren 234/238, Schrader Intercheck 35, Parker 35, Prevost ESC/ERC/ESI/ISC 07, OETIKER SC C, Hanson Auto-Flo 24, Kee 072/075, Ludecke ES/ESI/ESI\*/ESIS/ESIS\*/ESPN

## Dodatkowe informacje

Indeks	PNPCLAC7-113
EAN	5904533335026
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Marka: PCL</li><li>• Model: AC7113</li><li>• Seria: XF-Euro</li><li>• Typ złącza: Szybkozłączce</li><li>• Typ gwintu: Wtyk do węża</li><li>• Rozmiar węża: 13 mm (1/2")</li><li>• Materiał: stal hartowana</li><li>• Przepływ: 2200 l/min przy 6 bar</li><li>• Nominalna średnica otworu: 7,4 mm</li><li>• Maksymalne ciśnienie robocze: 35 bar / 508 psi</li><li>• Zakres temperatur pracy: od -40°C do +100°C</li><li>• Waga brutto: 0,105 kg</li><li>• EAN: 5014875160108</li><li>• Stan: Nowy</li></ul>
Gwarancja	12 mc

