

**Profec Trójnik 90° PE100 90  
mm mufa elektrooporowa x  
tuleja x mufa elektrooporowa  
SDR11 40VAC 10bar 16bar  
czarny DVGW (0302172)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	PE100
Zgodne z	DVGW
Połączenie	mufa elektrooporowa x tuleja x mufa elektrooporowa
Klasa	SDR11
Ciśnienie, gaz	10 bar
Ciśnienie, woda	16 bar
Rozmiar	90 mm
Napięcie	40VAC

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Nadaje się do podłączenia armatur oraz rur PE.

Komplet ze złączem elektrycznym 4 mm, wskaźnikiem zgrzewu oraz czytnikiem kodów kreskowych.

Do wykonania trójnika z redukcją należy wykorzystać redukcję elektrooporową lub reduktor z mufą i koncentryczny.

**Wygenerowano w dniu: 23.05.2026**

Bevo Poland Sp. z o.o.  
ul. Logistyczna 5

Dąbrówka  
62-070 Dopiewo  
Polska  
+48 61 641 41 02  
[info@bevo.pl](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>