

**Profec Trójnik 90° żeliwo
sferoidalne (GGG40) powłoka
epoksydowa 160 mm x DN100
x 160 mm pierścień
uszczelniający x kołnierz DIN x
pierścień uszczelniający 10bar
niebieski PN10/16 typ MMA-KS**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Typ	MMA-KS
Materiał	żeliwo sferoidalne (GGG40)
Zabezpieczenie powierzchni	powłoka epoksydowa
Materiał obudowy	żeliwo sferoidalne (GGG40)
Materiał uszczelnienia	EPDM
Połączenie	pierścień uszczelniający x kołnierz DIN x pierścień uszczelniający
Standard DIN	DIN 2576
Kołnierz	PN10/16
Ciśnienie	10 bar
Rozmiar	160 mm x DN100 x 160 mm
Śred. podziałowa	160 mm

WYMIARY

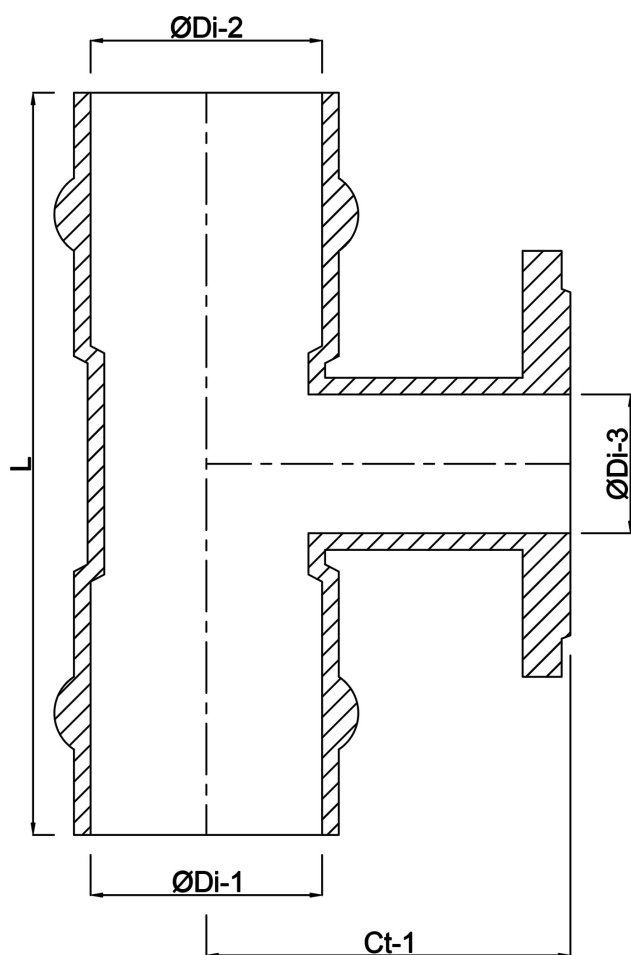
Cr-1	205 mm
L	190 mm

PCD 160 mm

ØDi-1 160 mm

ØDi-2 160 mm

ØDi-3 100 mm



Wygenerowano w dniu: 23.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrowka
62-070 Dopiewo
Polska

+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>