

**VDL Trójnik redukcyjny 90°
PVC-U 200 mm x 110 mm x 200
mm KW 10bar szary (0100762)**



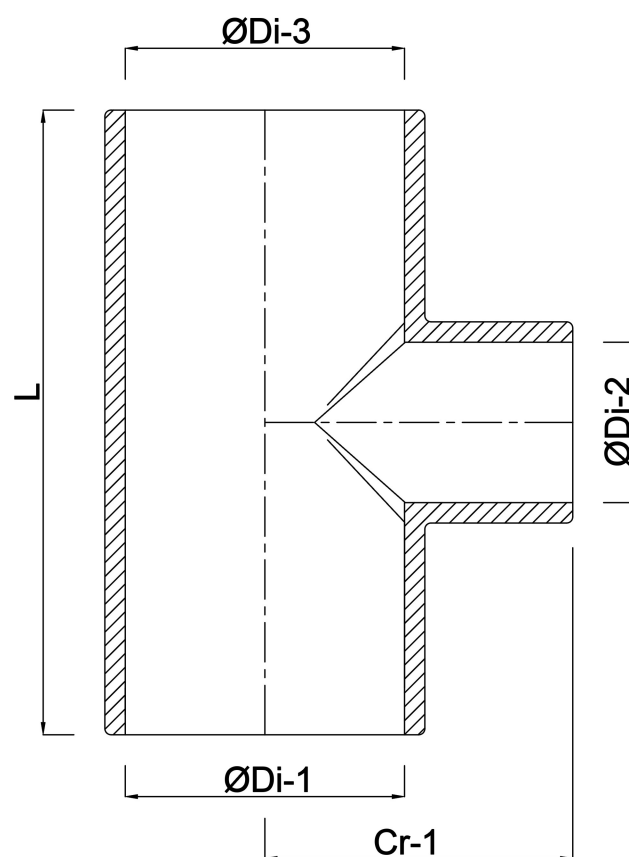
V-L Van de Lande

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------|--------------------------|
| Kolor | szary |
| Materiał | PVC-U |
| Połączenie | KW |
| Rozmiar | 200 mm x 110 mm x 200 mm |
| Ciśnienie | 10 bar |

WYMIARY

| | |
|-------|--------|
| Cr-1 | 192 mm |
| L | 426 mm |
| P-1 | 107 mm |
| P-2 | 61 mm |
| P-3 | 107 mm |
| ØDi-1 | 200 mm |
| ØDi-2 | 110 mm |
| ØDi-3 | 200 mm |
| β | 90 ° |



Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>