

**VDL Trójnik redukcyjny 90°
PVC-U 400 mm x 315 mm x 400
mm KW 6bar szary (7018106)**



V-L Van de Lande

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------|--------------------------|
| Kolor | szary |
| Materiał | PVC-U |
| Połączenie | KW |
| Rozmiar | 400 mm x 315 mm x 400 mm |
| Ciśnienie | 6 bar |

WYMIARY

| | |
|-------|--------|
| Cr-1 | 377 mm |
| L | 738 mm |
| P-1 | 206 mm |
| P-2 | 164 mm |
| P-3 | 206 mm |
| ØDi-1 | 400 mm |
| ØDi-2 | 315 mm |
| ØDi-3 | 400 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>