

**VDL Mufa redukcyjna PVC-U  
400 mm x 355 mm KW 6bar  
szary typ wykonana z rury  
(7018073)**



**V-L Van de Lande**

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Kolor      | szary           |
| Typ        | wykonana z rury |
| Materiał   | PVC-U           |
| Rozmiar    | 400 mm x 355 mm |
| Połączenie | KW              |
| Ciśnienie  | 6 bar           |

# WYMIARY

|       |                   |
|-------|-------------------|
| Forma | formowana ręcznie |
| L     | 564 mm            |
| P-1   | 216 mm            |
| P-2   | 193 mm            |
| ØDi-1 | 400 mm            |
| ØDi-2 | 355 mm            |



**Wygenerowano w dniu: 24.05.2026**

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>