

**VDL Mufa przejściowa PVC-U
63 mm x 2" KW x GW 16bar
szary z obręczą ze stali
nierdzewnej typ wzmacniony
(7002764)**



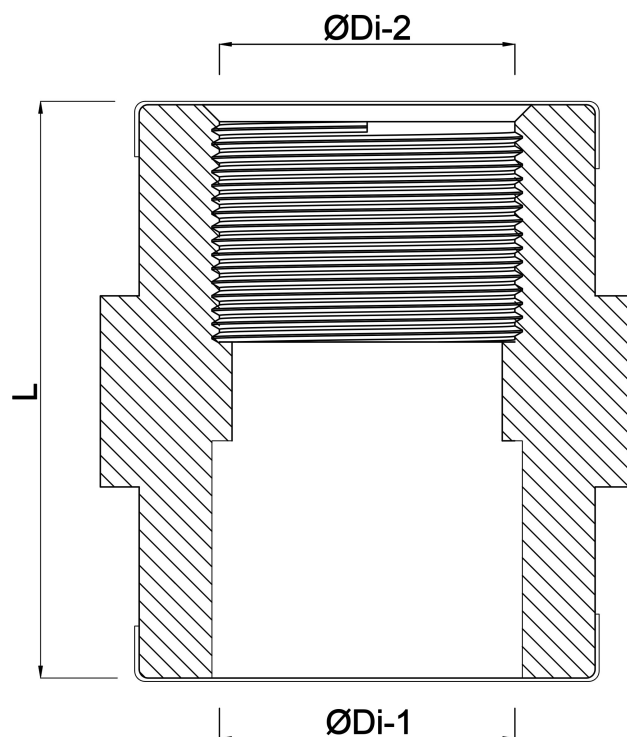
VL Van de Lande

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------|--------------------------------|
| Kolor | szary |
| Typ | wzmocniony |
| Materiał | PVC-U |
| Cechy | z obręczą ze stali nierdzewnej |
| Połączenie | KW x GW |
| Rozmiar | 63 mm x 2" |
| Ciśnienie | 16 bar |

WYMIARY

| | |
|-------|-------|
| F-1 | 28 mm |
| F-2 | 28 mm |
| L | 69 mm |
| ØDi-1 | 63 mm |
| ØDi-2 | 2" |



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>