

**VDL Übergangsnippel PVC-U
63/75 mm x 2 1/2"
Klebemuffe/Klebestutzen x
Außengewinde 10bar Grau Typ
aus Rohr hergestellt (0110416)**



V-L Van de Lande



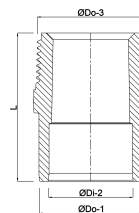
REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Farbe | Grau |
| Typ | aus Rohr hergestellt |
| Werkstoff | PVC-U |
| Anschluss | Klebmuffe/Klebestutzen x Außengewinde |
| Arbeitsdruck | 10 bar |
| Maß | 63/75 mm x 2 1/2" |

ABMESSUNGEN

| | |
|-------|---------|
| L | 31 mm |
| ØDi-2 | 63 mm |
| ØDo-1 | 75 mm |
| F-2 | 31 mm |
| P-1 | 38 mm |
| ØDo-3 | 2 1/2 " |



Generiert am: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme