

Mehrschichtiger Wasserschlauch aus Weich-PVC mit gestrickter Polyester-Gewebeeinlage. Dieser bietet dank der mehrschichtigen Schlauchstruktur mit gestrickter Gewebeeinlage und „Non Torsion Technology“, hohe Flexibilität und komfortable Handhabung.

Material Mehrschichtiger PVC-Schlauch mit TNT Gewebe (Non Torsion Technology)
 Temperaturbereich -15 °C bis 60 °C
 Anwendungsbereich Gartenbau, Landwirtschaft, Hoch- und Tiefbau, Industrie



WS13-25-1

Wasserschlauch

| Artikel Nr. | Typen Nr. | Schlauch-Ø innen mm | Schlauch-Ø außen mm | Wand- stärke mm | max. Betriebsdruck bei 23 °C bar | Biege- radius min. mm | Berst- druck bar | Rollen- länge m |
|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|------------------------|-----------------------|
| 175613 | WS13-25-1 | 12,5 | 17,5 | 2,4 | 9 | 130 | 23 | 25 |
| 175614 | WS13-50-1 | 12,5 | 17,5 | 2,4 | 9 | 130 | 23 | 50 |
| 175615 | WS19-25-1 | 19 | 25 | 2,95 | 8 | 185 | 20 | 25 |
| 175616 | WS19-50-1 | 19 | 25 | 2,95 | 8 | 185 | 20 | 50 |
| 175618 | WS25-50-1 | 25 | 31,5 | 3,05 | 8 | 230 | 20 | 50 |

→ Schläuche mit einem Schlauch-Ø innen ab 25 mm haben eine gelbe Schlauchdecke ohne blaue Streifen.