

## PE Trinkwasserrohre



### Farbe: schwarz mit blauen Streifen für Trinkwasser

PE-Druckrohre für Trinkwasser werden zusätzlich mit DVGW Zeichen gefertigt.

Werkstoff: PE 80

**SDR / PN: SDR 11 (PN 12,5)**

Normen: DIN EN 12201

Zulassungen: DVGW

Werkstoff: PE LD

**SDR / PN: SDR 6 (PN 10)**

Normen: DIN 8072/73 DIN 19533

Zulassungen: DVGW

Abmessung Ø x Stärke in mm	Preise €/m
20x1,9	<b>0,68</b>
25x2,3	<b>0,99</b>
32x2,9	<b>1,55</b>
40x3,7	<b>2,40</b>
50x4,6	<b>3,70</b>
63x5,8	<b>5,90</b>

Abmessung Ø x Stärke in mm	Preise €/m
25x4,2	<b>2,01</b>
32x5,4	<b>3,29</b>
40x6,7	<b>5,10</b>
50x8,4	<b>8,00</b>

## Beregnungs- und Gärtnerrohre

Farbe: schwarz

Werkstoff: PE 80

**SDR / PN: SDR 17,6 (PN 7,5)**

Farbe: schwarz

Werkstoff: PE LD

**SDR / PN: SDR 9 (PN 6)**

Grundlage: DIN 8072/73



Abmessung Ø x Stärke in mm	Preise €/m
25x1,8	<b>0,77</b>
32x1,9	<b>1,11</b>
40x2,3	<b>1,60</b>
50x2,9	<b>2,44</b>
63x3,6	<b>3,82</b>

Abmessung Ø x Stärke in mm	Preise €/m
20x2,2	<b>0,65</b>
25x2,7	<b>0,99</b>
32x3,5	<b>1,65</b>
40x4,3	<b>2,54</b>
50x5,4	<b>3,94</b>



## Messing Verschraubungen für PE-Kunststoffrohre

Die DECA Verschraubungen sind für PE-Kunststoffrohre geeignet, sind nach DVGW und SVGW zugelassen und werden nach dem modernsten Stand der Fertigungstechnik hergestellt und geprüft.

Maximale Betriebsdruck: 10 bar

Maximale Betriebstemperatur: 40°C

Arbeitsmedium: Wasser



### MS-Verschraubung Außengewinde

für PE-Rohr

Abmessung Ø / DN	Preise €/m
20 mm/DN 15	<b>4,78</b>
25 mm/DN 20	<b>6,36</b>
32 mm/DN 25	<b>8,94</b>
40 mm/DN 32	<b>12,60</b>
50 mm/DN 40	<b>15,92</b>
63 mm/DN 50	<b>26,52</b>

### MS-Verschraubung Innengewinde

für PE-Rohr

Abmessung Ø / DN	Preise €/m
20 mm/DN 15	<b>4,54</b>
25 mm/DN 20	<b>5,30</b>
32 mm/DN 25	<b>7,64</b>
40 mm/DN 32	<b>11,84</b>
50 mm/DN 40	<b>16,16</b>
63 mm/DN 50	<b>27,20</b>



### MS-Winkelverschraubung Außengewinde

für PE-Rohr

Abmessung Ø / DN	Preise €/m
20 mm/DN 15	<b>6,56</b>
25 mm/DN 20	<b>7,82</b>
32 mm/DN 25	<b>11,28</b>
40 mm/DN 32	<b>17,54</b>
50 mm/DN 40	<b>24,46</b>
63 mm/DN 50	<b>40,42</b>

### MS-Winkelverschraubung Innengewinde

für PE-Rohr

Abmessung Ø	Preise €/m
20 mm	<b>8,90</b>
25 mm	<b>10,62</b>
32 mm	<b>15,92</b>
40 mm	<b>24,54</b>
50 mm	<b>35,16</b>
63 mm	<b>60,98</b>



## MS-Kuppung DIN 8076

für PE-Rohr

Abmessung Ø	Preise €/m
20 mm	7,16
25 mm	8,08
32 mm	11,96
40 mm	20,44
50 mm	26,62
63 mm	44,34



## MS-T-Verschraubung

für PE-Rohr

Abmessung Ø	Preise €/m
20 mm	11,88
25 mm	14,12
32 mm	21,84
40 mm	34,26
50 mm	48,60
63 mm	80,58



## MS-T-Verschraubung Außengewinde

für PE-Rohr

Abmessung Ø / DN	Preise €/m
20 mm/DN 15	9,32
25 mm/DN 20	11,02
32 mm/DN 25	17,36
40 mm/DN 32	26,64
50 mm/DN 40	36,74
63 mm/DN 50	65,26

## KE-Erstatzteilset

für Messingverschraubungen

Abmessung Ø	Preise €/m
63 mm	16,62

**Vorbereitung der Rohre**

Nicht schräg  
abschneiden

Rechtwinklig  
abschneiden

Außen entgraten und anschrägen

**Anweisungen für eine korrekte Anschlußmontage:**

**ja**

Bei gelöstem Ring das  
Rohr bis zum Anschlag  
in den Anschluß fügen.

**nein**

Den Anschluß nicht  
auseinandermontieren.