

## 05 System **streng-press**

Druckrohr-System Polyethylen PE100-RC

Preisliste Stand 09/2024

**Streng Swiss AG**

Dielsdorferstrasse 21

CH-8155 Niederhasli

T +41 44 852 33 33

[info@streng.swiss](mailto:info@streng.swiss)

[www.streng.swiss](http://www.streng.swiss)

## Inhaltsverzeichnis

PE100-RC Wasser-Druckrohre SDR 11 / PN 16.....	13
PE100-RC Gas-Druckrohre SDR 11 / PN 5.....	14
PE100-RC Wasser-Druckrohre SDR 17 / PN 10.....	16
PE100-RC Gas-Druckrohre SDR 17 / PN 5.....	17
PE100-RC Wasser-Druckrohre in Rollen SDR 11 / PN 16.....	18
PE100-RC Gas-Druckrohre in Rollen SDR 11 / PN 5.....	19
PE100-RC Wasser-Druckrohre in Rollen SDR 17 / PN 10.....	20
PE100-RC Wasser-Schutzmantelrohre SDR 11 / PN 16.....	21
PE100-RC Gas-Schutzmantelrohre SDR 11 / PN 5.....	23
PE100-RC Schmutzwasser-Schutzmantelrohre SDR 11 / PN 16.....	24
PE100-RC Wasser-Schutzmantelrohre SDR 17 / PN 10.....	25
PE100-RC Gas-Schutzmantelrohre SDR 17 / PN 5.....	27
PE100-RC Schmutzwasser-Schutzmantelrohre SDR 17 / PN 10.....	28
PE100-RC Wasser-Schutzmantelrohre in Rollen SDR 11 / PN 16.....	28
Mantelrohrschneider.....	29
HDPE Schutzrohre glattendig, blau SN 2.....	29
PE100 Druck-Elekroschweissmuffen.....	30
Kombi-Muffe strengweld.....	31
PP Druckmuffe 40V.....	32
PP Kombimuffe.....	33
PE100 Bogen 11° nahtlos SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	34
PE100 Bogen 11° nahtlos SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	35
PE100 Bogen 22° nahtlos SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	36
PE100 Bogen 22° nahtlos SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	37
PE100 Bogen 30° nahtlos SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	38
PE100 Bogen 30° nahtlos SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	39

PE100 Bogen 45° nahtlos SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	40
PE100 Bogen 45° nahtlos SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	41
PE100 Bogen 60° nahtlos SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	42
PE100 Bogen 60° nahtlos SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	43
PE100 Bogen 90° nahtlos SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	44
PE100 Bogen 90° nahtlos SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	45
PE100-RC Segmentbogen 15° SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	46
PE100-RC Segmentbogen 15° SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	47
PE100-RC Segmentbogen 30° SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	48
PE100-RC Segmentbogen 30° SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	49
PE100 Winkel 45° SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	50
PE100 Winkel 45° SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	51
PE100 Winkel 90° SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	52
PE100 Winkel 90° SDR 17 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	53
PE100 T-Stücke egal SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	54
PE100 T-Stücke egal SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	55
PE100 T-Stücke reduziert SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	56
PE100 T-Stücke reduziert SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	57
PE100 T 45° egal SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	58
PE100 T 45° egal SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	59
PE100 Reduktionen SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	61
PE100 Reduktionen SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	63
PE100 Endkappen SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	64
PE100 Endkappen SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	65
PE100 Vorschweissbunde SDR 11 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas.....	66
PE100 Vorschweissbunde SDR 17 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas.....	67
PP Losflansche mit Stahlkern.....	68
Profil-Flanschdichtungen metrisch mit Stahleinlage.....	69

I-Joint Kupplung egal.....	70
I-Joint Reparaturkupplung.....	70
I-Joint Kupplung reduziert.....	71
I-Joint Übergangskupplung Aussengewinde.....	72
I-Joint Übergangskupplung Innengewinde.....	73
I-Joint Endkappe.....	74
I-Joint Winkel 45°.....	74
I-Joint Winkel 90°.....	75
I-Joint T-Stück 90° egal.....	75
I-Joint T-Stück 90° reduziert.....	76
Montageschlüssel für I-Joint-Kupplungen.....	76

## Was ist PE?

Polyethylen ist ein thermoplastischer Kunststoff aus der Gruppe der Polyolefine. Unser speziell für die Herstellung von Druckrohrsystemen optimiertes PE100-RC (resistant to crack) erfüllt hinsichtlich Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit höchste Ansprüche. Es hat die Eigenschaft, hohen Punktlasten zu widerstehen und minimiert zudem langsames Risswachstum. Das PE100-RC-Druckrohrsystem von Streng wird in unseren Schweizer Werken in Niederhasli und Dielsdorf hergestellt und ist für die grabenlose sowie auch die offene sandbettfreie Verlegung geeignet. Unsere Kunden erhalten somit PE100-RC Druckprodukte aus homogenem, recylatfreiem Polyethylen in Top-Qualität, Schutzmantelrohre erhalten darüber hinaus noch eine zusätzliche Schicht aus speziell auf diesen Fall abgestimmtem Polypropylen.

## Anwendbare Normen und Produktgüte

Unsere PE100-RC-Druckrohre für die Gas- und Wasserversorgung erfüllen die anspruchsvollen technischen Anforderungen der aktuellen europäischen Norm EN 12201 (Wasser) beziehungsweise EN 1555 (Gas) und sind in Anlehnung an PAS 1075 hergestellt. Sie werden nach den Vorgaben der SVGW – Richtlinien geprüft und unterliegen daher umfangreichen Prüf- und Testprogrammen und unserem strengen internen Qualitätsmonitoring. Staatlich akkreditierte Prüfinstitute wählen periodisch Produkte aus unserem Lager aus und prüfen diese in ihren eigenen Labors. Diese neutralen externen Prüfungen zusammen mit unserem internen Qualitätsmonitoring sind Garant für die stetig hohe Qualität der Produkte von Streng.

Der Schweizerische Verein des Gas- und Wasserfaches, «SVGW», ist die Wissens-, Fach- und Netzwerkorganisation der Schweizer Gas- und Wasserversorgungen, die SVGW – Richtlinien stellen den schweizweit anerkannten Standard dar und korrespondieren zudem mit anderen relevanten europäischen Prüfrichtlinien.

Unsere PE100-RC - Druckrohre haben die Zulassung von SVGW und sind registriert unter «K118». Die Aktualität der Zulassung kann jederzeit auf der Homepage [www.svgw.ch](http://www.svgw.ch) überprüft werden.

Aktuelle Zertifikate finden Sie selbstverständlich auch im Downloadbereich unserer Website.

## Druckstufen

Streng PE100-RC Druckrohre sind in den Druckstufen PN 10 und PN 16 mit SVGW - Zulassung ab Lager erhältlich. Rohre mit einer Druckstufe bis zu PN 40 für Spezialanwendungen sind auf Anfrage erhältlich.

## Schutzmantelrohre

Durch zusätzliche Extrusion eines Schutzmantels aus speziell abgestimmtem Polypropylen erreichen unsere PE100-RC – Produkte ein neues Niveau in Sachen Robustheit und Sicherheit. Unsere Schutzmantelrohre sind speziell für anspruchsvollste Anforderungen hergestellt. Sie eignen sich für sämtliche Verlegetechniken, offene oder geschlossene Bauweisen, mit oder ohne Sandbett, Pflug- oder Fräswerfahren, Spülbohrungen, Relining oder Berstlining, all dies ist möglich mit diesen hochrobusten Rohren.



Schutzmantelrohr Wasser



Schutzmantelrohr Gas



Schutzmantelrohr Abwasser

## Vorteile des PE Druckrohrsystems von Streng aus PE100-RC

- Hohe Punktlastbeständigkeit
- Lange Haltbarkeit und Lebensdauer ( $\geq 100$  Jahre, hohe Zeitstandfestigkeit)
- Grosse Resistenz gegen langsames Risswachstum
- Möglichkeit der sandbettfreien Verlegung
- Alternative Verlegearten wie beispielsweise Pflügen oder Fräsen möglich
- Vollständige Recyclingfähigkeit
- Geringes Gewicht
- Gute Verschweissbarkeit
- Vollständiges, in der Schweiz hergestelltes Formstücksortiment

## Typische Werte physikalischer Eigenschaften für PE100-RC

Eigenschaften	Wert	Prüfmethode
Dichte	959 [kg/m <sup>3</sup> ]	ISO 1872-2/1183
Schmelzindex (MFR) (190°C/5 kg)	0.25 [g/10min]	ISO 1133
Streckdehnung	10 [%]	ISO 527-1,-2
Streckspannung	25 [N/mm <sup>2</sup> = MPa]	ISO 527-2
Elastizitätsmodul	1`100 [N/mm <sup>2</sup> = MPa]	ISO 527-2
Steifigkeitsklasse	2, 4, 8 [SN]	
Resistenz gegen langsames Risswachstum	>5000 h	ISO 13479
Resistenz gegen schnelles Risswachstum	>10 bar	ISO 13479
Bruchdehnung	>600 %	ISO 527-2
Oxidationsinduktionszeit	>20 min	EN 728

## Rohrverlegung

Das PE100-RC Druckrohrleitungssystem wird nach den Verlegerichtlinien des Verbandes für Kunststoffrohre (VKR) und den Richtlinien des Schweizerischen Vereins des Gas- und Wasserfaches (SVGW) verlegt. Das geringe Gewicht der Druckohre und unsere handlichen Lieferlängen

ermöglichen eine rasche Verlegung auf der Baustelle. Die VKR - Verlegerichtlinien sowie die darin enthaltenen Kriterien für die Dichtheitsprüfung sind auf unserer Website als Download verfügbar. Für Elektroschweissmuffen Typ **strengweld®** finden Sie eine detaillierte Montageanleitung auf unserer Website.

## Ausschreibungstexte

Entscheiden Sie sich für die PE100-RC von Streng. Schreiben Sie Druckrohrprodukte wie folgt aus:

### PE100-RC Druckrohre für Wasser (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 mit blauen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.200 folgende)
- dn ... SDR 17 mit blauen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.200 folgende)

### PE100-RC Druckrohre für Gas (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 mit gelben Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.200 folgende)
- dn ... SDR 17 mit gelben Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.200 folgende)

### PE100-RC Druckrohre in Rollen für Wasser (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 mit blauen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.100 folgende)
- dn ... SDR 17 mit blauen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.100 folgende)

### PE100-RC Druckrohre in Rollen für Gas (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 mit gelben Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.100 folgende)
- dn ... SDR 17 mit gelben Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.100 folgende)

### PE100-RC Schutzmantelrohre für Wasser (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 blau mit grünen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.230 folgende)
- dn ... SDR 17 blau mit grünen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.230 folgende)

### PE100-RC Schutzmantelrohre für Gas (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 gelb mit grünen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.230 folgende)
- dn ... SDR 17 gelb mit grünen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.230 folgende)

### PE100-RC Schutzmantelrohre in Rollen für Wasser (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 blau mit grünen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 415.130 folgende)
- dn ... SDR 17 blau mit grünen Markierungsstreifen (streng-press) (NPK – Pos. 414.130 folgende)

### PE100-RC Formstücke (mit SVGW-Zulassung)

- dn ... SDR 11 (streng-press) (NPK – Pos. 420.100 folgende)
- dn ... SDR 17 (streng-press) (NPK – Pos. 420.100 folgende)

### PE100-RC Elektroschweissmuffen Typ **strengweld®**

- dn ... SDR 17 - 11 (NPK – Pos. 430.100 folgende)
- dn ... SDR 33 - 17 (NPK – Pos. 430.100 folgende)

SVGW  
Schweizerischer Verein  
des Gas- und Wasserfaches  
Grütlistrasse 44  
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



### Zertifikat Nr.: 8706-K118

Antragsteller: Streng Plastic AG, Dielsdorferstrasse 21, CH-8155 Niederhasli

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)

Bezeichnung: SP

Typen: dn 75...630 PE 100 RC: PN 10 SDR 17 mit/ohne Schutzmantelrohr (PP)  
dn 32...630 PE 100 RC: PN 16 SDR 11 mit/ohne Schutzmantelrohr (PP)

dn: 32...630 PN: 10/16 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19)

Gültigkeit: 30.06.2026

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):

(A) Gemäss ZGW101 (01/19), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für Rohre 2.9 mm

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches  
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez  
Leiter

**Rubrik:** Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)

**Bezeichnung:** SP

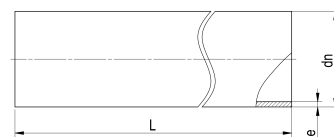
Type	DN	PN	C°	Geräuschgruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
PE 100 RC SDR 17 mit Schutzmantel (PP)	75...630	10	25			-		
PE 100 RC SDR 11 mit Schutzmantel (PP)	32...630	16	25			-		
PE 100 RC SDR 17	75...630	10	25			-		
PE 100 RC SDR 11	32...630	16	25			-		



## Ihre Notizen

**PE100-RC Druckrohre mit blauen  
Markierungsstreifen**

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 11 / S 5 / PN 16



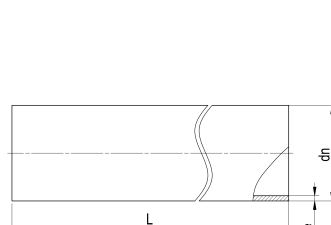
dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
20	126.612.012	2.0	5000	0.118	500	<b>1.20</b>
20	126.616.012	2.0	10000	0.118	1000	<b>1.20</b>
25	126.612.014	2.3	5000	0.173	500	<b>1.70</b>
25	126.616.014	2.3	10000	0.173	1000	<b>1.70</b>
32	126.612.016	3.0	5000	0.282	500	<b>2.60</b>
32	126.616.016	3.0	10000	0.282	1000	<b>2.60</b>
40	126.612.018	3.7	5000	0.434	500	<b>3.95</b>
40	126.616.018	3.7	10000	0.434	1000	<b>3.95</b>
50	126.612.020	4.6	5000	0.673	500	<b>5.85</b>
50	126.616.020	4.6	10000	0.673	1000	<b>5.85</b>
63	126.612.024	5.8	5000	1.062	500	<b>8.85</b>
63	126.616.024	5.8	10000	1.062	1000	<b>8.85</b>
75	126.612.026	6.8	5000	1.481	540	<b>11.70</b>
75	126.616.026	6.8	10000	1.481	1080	<b>11.70</b>
90	126.612.028	8.2	5000	2.144	330	<b>16.10</b>
90	126.616.028	8.2	10000	2.144	660	<b>16.10</b>
110	126.612.030	10.0	5000	3.180	225	<b>21.90</b>
110	126.616.030	10.0	10000	3.180	450	<b>21.90</b>
125	126.612.032	11.4	5000	4.120	160	<b>28.40</b>
125	126.616.032	11.4	10000	4.120	320	<b>28.40</b>
140	126.612.034	12.7	5000	5.133	140	<b>35.40</b>
140	126.616.034	12.7	10000	5.133	280	<b>35.40</b>
160	126.612.036	14.6	5000	6.740	90	<b>46.45</b>
160	126.616.036	14.6	10000	6.740	180	<b>46.45</b>
180	126.612.038	16.4	5000	8.511	75	<b>58.70</b>
180	126.616.038	16.4	10000	8.511	150	<b>58.70</b>
200	126.612.040	18.2	5000	10.500	75	<b>72.35</b>
200	126.616.040	18.2	10000	10.500	150	<b>72.35</b>

dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
225	126.612.042 <sup>1</sup>	20.5	5000	13.300	60	<b>91.55</b>
225	126.616.042	20.5	10000	13.300	120	<b>91.55</b>
250	126.612.044 <sup>1</sup>	22.7	5000	16.300	40	<b>112.60</b>
250	126.616.044	22.7	10000	16.300	80	<b>112.60</b>
280	126.612.046 <sup>1</sup>	25.4	5000	20.500	30	<b>149.45</b>
280	126.616.046	25.4	10000	20.500	60	<b>149.45</b>
315	126.612.048 <sup>1</sup>	28.6	5000	25.900	30	<b>189.10</b>
315	126.616.048	28.6	10000	25.900	60	<b>189.10</b>
355	126.612.050 <sup>1</sup>	32.2	5000	32.900	15	<b>246.70</b>
355	126.616.050	32.2	10000	32.900	30	<b>246.70</b>
400	126.612.052 <sup>1</sup>	36.3	5000	41.700	20	<b>313.90</b>
400	126.616.052	36.3	10000	41.700	40	<b>313.90</b>
450	126.612.054 <sup>1</sup>	40.9	5000	52.800	10	<b>422.40</b>
450	126.616.054 <sup>1</sup>	40.9	10000	52.800	20	<b>422.40</b>
500	126.612.056 <sup>1</sup>	45.4	5000	65.200	10	<b>516.00</b>
500	126.616.056 <sup>1</sup>	45.4	10000	65.200	20	<b>516.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

### PE100-RC Druckrohre mit gelben Markierungsstreifen

Für Gasleitungen  
EN 1555 / SVGW 06-098-9  
SDR 11 / S 5 / PN 5



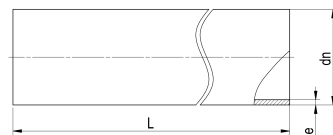
dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
32	126.712.016 <sup>1</sup>	3.0	5000	0.282	500	<b>2.60</b>
32	126.716.016	3.0	10000	0.282	1000	<b>2.60</b>
40	126.712.018 <sup>1</sup>	3.7	5000	0.434	500	<b>3.95</b>
40	126.716.018	3.7	10000	0.434	1000	<b>3.95</b>
50	126.712.020 <sup>1</sup>	4.6	5000	0.673	500	<b>5.85</b>
50	126.716.020	4.6	10000	0.673	1000	<b>5.85</b>
63	126.712.024 <sup>1</sup>	5.8	5000	1.062	500	<b>8.85</b>

dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
63	126.716.024	5.8	10000	1.062	1000	<b>8.85</b>
75	126.712.026 <sup>1</sup>	6.8	5000	1.481	540	<b>11.70</b>
75	126.716.026	6.8	10000	1.481	1080	<b>11.70</b>
90	126.712.028 <sup>1</sup>	8.2	5000	2.144	330	<b>16.10</b>
90	126.716.028	8.2	10000	2.144	660	<b>16.10</b>
110	126.712.030 <sup>1</sup>	10.0	5000	3.180	225	<b>21.90</b>
110	126.716.030	10.0	10000	3.180	450	<b>21.90</b>
125	126.712.032 <sup>1</sup>	11.4	5000	4.120	160	<b>28.40</b>
125	126.716.032	11.4	10000	4.120	320	<b>28.40</b>
140	126.712.034 <sup>1</sup>	12.7	5000	5.133	140	<b>35.40</b>
140	126.716.034	12.7	10000	5.133	280	<b>35.40</b>
160	126.712.036 <sup>1</sup>	14.6	5000	6.740	90	<b>46.45</b>
160	126.716.036	14.6	10000	6.740	180	<b>46.45</b>
180	126.712.038 <sup>1</sup>	16.4	5000	8.511	75	<b>58.70</b>
180	126.716.038	16.4	10000	8.511	150	<b>58.70</b>
200	126.712.040 <sup>1</sup>	18.2	5000	10.500	75	<b>72.35</b>
200	126.716.040	18.2	10000	10.500	150	<b>72.35</b>
225	126.712.042 <sup>1</sup>	20.5	5000	13.300	60	<b>91.55</b>
225	126.716.042	20.5	10000	13.300	120	<b>91.55</b>
250	126.712.044 <sup>1</sup>	22.7	5000	16.300	40	<b>112.60</b>
250	126.716.044	22.7	10000	16.300	80	<b>112.60</b>
280	126.712.046 <sup>1</sup>	25.4	5000	20.500	30	<b>149.45</b>
280	126.716.046	25.4	10000	20.500	60	<b>149.45</b>
315	126.712.048 <sup>1</sup>	28.6	5000	25.900	30	<b>189.10</b>
315	126.716.048	28.6	10000	25.900	60	<b>189.10</b>
355	126.712.050 <sup>1</sup>	32.3	5000	32.900	15	<b>246.70</b>
355	126.716.050 <sup>1</sup>	32.3	10000	32.900	30	<b>246.70</b>
400	126.712.052 <sup>1</sup>	36.3	5000	41.700	20	<b>313.90</b>
400	126.716.052 <sup>1</sup>	36.3	10000	41.700	40	<b>313.90</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Druckrohre mit blauen  
Markierungsstreifen**

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 17 / S 8 / PN 10

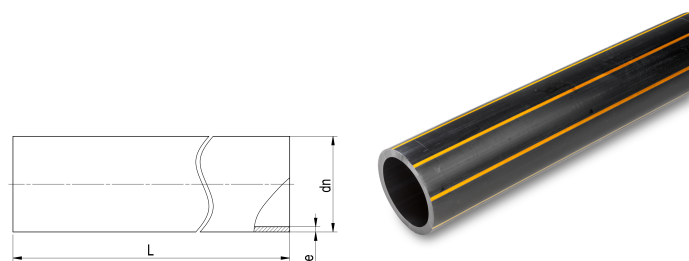


dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
75	124.612.026 <sup>1</sup>	4.5	5000	1.030	500	<b>8.10</b>
75	124.616.026	4.5	10000	1.030	1080	<b>8.10</b>
90	124.612.028 <sup>1</sup>	5.4	5000	1.470	330	<b>11.05</b>
90	124.616.028	5.4	10000	1.470	660	<b>11.05</b>
110	124.612.030 <sup>1</sup>	6.6	5000	2.190	225	<b>15.10</b>
110	124.616.030	6.6	10000	2.190	450	<b>15.10</b>
125	124.612.032 <sup>1</sup>	7.4	5000	2.790	160	<b>19.25</b>
125	124.616.032	7.4	10000	2.790	320	<b>19.25</b>
140	124.612.034 <sup>1</sup>	8.3	5000	3.500	140	<b>24.15</b>
140	124.616.034	8.3	10000	3.500	280	<b>24.15</b>
160	124.612.036 <sup>1</sup>	9.5	5000	4.570	90	<b>31.50</b>
160	124.616.036	9.5	10000	4.570	180	<b>31.50</b>
180	124.612.038 <sup>1</sup>	10.7	5000	5.770	75	<b>39.80</b>
180	124.616.038	10.7	10000	5.770	150	<b>39.80</b>
200	124.612.040 <sup>1</sup>	11.9	5000	7.120	75	<b>49.10</b>
200	124.616.040	11.9	10000	7.120	150	<b>49.10</b>
225	124.612.042 <sup>1</sup>	13.4	5000	9.030	60	<b>62.25</b>
225	124.616.042	13.4	10000	9.030	120	<b>62.25</b>
250	124.612.044 <sup>1</sup>	14.8	5000	11.100	40	<b>76.30</b>
250	124.616.044	14.8	10000	11.100	80	<b>76.30</b>
280	124.612.046 <sup>1</sup>	16.6	5000	13.900	30	<b>101.45</b>
280	124.616.046	16.6	10000	13.900	60	<b>101.45</b>
315	124.612.048 <sup>1</sup>	18.7	5000	17.600	30	<b>128.40</b>
315	124.616.048	18.7	10000	17.600	60	<b>128.40</b>
355	124.612.050 <sup>1</sup>	21.1	5000	22.400	15	<b>167.90</b>
355	124.616.050	21.1	10000	22.400	60	<b>167.90</b>
400	124.612.052 <sup>1</sup>	23.7	5000	28.300	20	<b>212.20</b>
400	124.616.052	23.7	10000	28.300	40	<b>212.20</b>

dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
450	124.612.054 <sup>1</sup>	26.7	5000	35.800	10	<b>283.20</b>
450	124.616.054	26.7	10000	35.800	20	<b>283.20</b>
500	124.612.056 <sup>1</sup>	29.7	5000	44.200	10	<b>350.40</b>
500	124.616.056 <sup>1</sup>	29.7	10000	44.200	20	<b>350.40</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel
**PE100-RC Druckrohre mit gelben  
Markierungsstreifen**

Für Gasleitungen  
EN 1555 / SVGW 06-098-9  
SDR 17 / S 8 / PN 5



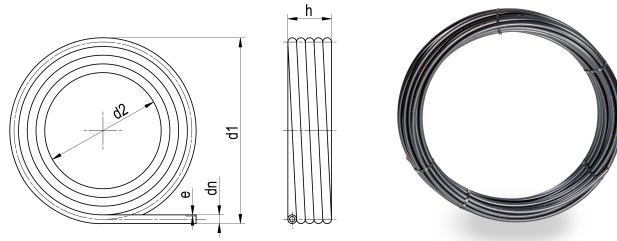
dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
75	124.712.026 <sup>1</sup>	4.5	5000	1.030	540	<b>8.10</b>
75	124.716.026	4.5	10000	1.030	1080	<b>8.10</b>
90	124.712.028 <sup>1</sup>	5.4	5000	1.470	330	<b>11.05</b>
90	124.716.028	5.4	10000	1.470	660	<b>11.05</b>
110	124.712.030 <sup>1</sup>	6.6	5000	2.190	225	<b>15.10</b>
110	124.716.030	6.6	10000	2.190	450	<b>15.10</b>
125	124.712.032 <sup>1</sup>	7.4	5000	2.790	160	<b>19.25</b>
125	124.716.032	7.4	10000	2.790	320	<b>19.25</b>
140	124.712.034 <sup>1</sup>	8.3	5000	3.500	140	<b>24.15</b>
140	124.716.034	8.3	10000	3.500	280	<b>24.15</b>
160	124.712.036 <sup>1</sup>	9.5	5000	4.570	90	<b>31.50</b>
160	124.716.036	9.5	10000	4.570	180	<b>31.50</b>
180	124.712.038 <sup>1</sup>	10.7	5000	5.770	75	<b>39.80</b>
180	124.716.038	10.7	10000	5.770	150	<b>39.80</b>
200	124.712.040 <sup>1</sup>	11.9	5000	7.120	75	<b>49.10</b>
200	124.716.040	11.9	10000	7.120	150	<b>49.10</b>
225	124.712.042 <sup>1</sup>	13.4	5000	9.030	60	<b>62.25</b>
225	124.716.042	13.4	10000	9.030	120	<b>62.25</b>
250	124.712.044 <sup>1</sup>	14.8	5000	11.100	40	<b>76.30</b>

dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
250	124.716.044	14.8	10000	11.100	80	<b>76.30</b>
280	124.712.046 <sup>1</sup>	16.6	5000	13.900	30	<b>101.45</b>
280	124.716.046	16.6	10000	13.900	60	<b>101.45</b>
315	124.712.048 <sup>1</sup>	18.7	5000	17.600	30	<b>128.40</b>
315	124.716.048	18.7	10000	17.600	60	<b>128.40</b>
355	124.712.050 <sup>1</sup>	21.1	5000	22.400	30	<b>167.90</b>
355	124.716.050 <sup>1</sup>	21.1	10000	22.400	60	<b>167.90</b>
400	124.712.052 <sup>1</sup>	23.7	5000	28.300	20	<b>212.20</b>
400	124.716.052 <sup>1</sup>	23.7	10000	28.300	40	<b>212.20</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Druckrohre in Rollen mit blauen Markierungsstreifen**

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 11 / S 5 / PN 16

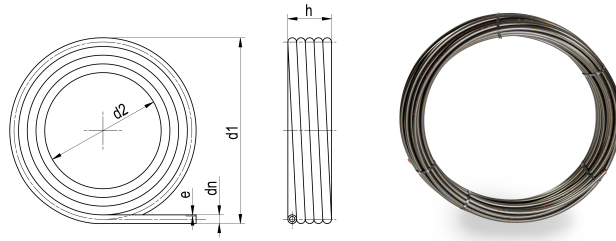


dn mm	Artikel-Nr.	e mm	d1 mm	d2 mm	h mm	Gewicht kg/m	Rolle m	Palette m	Preis CHF/m
20	126.622.012	2.0	740	620.0	140.0	0.118	50	500	<b>2.10</b>
20	126.624.012	2.0	815	570.0	145.0	0.118	100	1000	<b>2.10</b>
25	126.622.014	2.3	790	600.0	170.0	0.173	50	500	<b>3.00</b>
25	126.624.014	2.3	920	620.0	170.0	0.173	100	1000	<b>3.00</b>
32	126.622.016	3.0	950	720.0	180.0	0.282	50	500	<b>4.55</b>
32	126.624.016	3.0	1130	740.0	180.0	0.282	100	1000	<b>4.55</b>
40	126.622.018	3.7	1200	900.0	180.0	0.434	50	500	<b>6.65</b>
40	126.624.018	3.7	1360	880.0	190.0	0.434	100	1000	<b>6.65</b>
50	126.622.020	4.6	1250	980.0	285.0	0.673	50	350	<b>10.30</b>
50	126.624.020	4.6	1540	1090.0	285.0	0.673	100	500	<b>10.30</b>
63	126.622.024	5.8	1700	1350.0	270.0	1.062	50		<b>15.60</b>
63	126.624.024	5.8	1940	1350.0	300.0	1.062	100		<b>15.60</b>
75	126.622.026 <sup>1</sup>	6.8	2200	1420.0	260.0	1.481	50		<b>21.80</b>
75	126.624.026 <sup>1</sup>	6.8	2200	1420.0	460.0	1.481	100		<b>21.80</b>
90	126.622.028 <sup>1</sup>	8.2	2340	1850.0	290.0	2.144	50		<b>31.55</b>
90	126.624.028 <sup>1</sup>	8.2	2450	1970.0	530.0	2.144	100		<b>31.55</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Druckrohre in Rollen mit gelben Markierungsstreifen**

Für Gasleitungen  
EN 1555 / SVGW 06-098-9  
SDR 11 / S 5 / PN 5

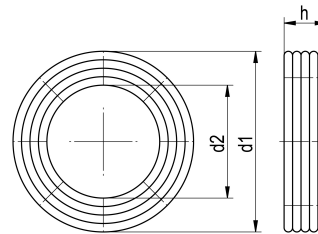


dn mm	Artikel-Nr.	e mm	d1 mm	d2 mm	h mm	Gewicht kg/m	Rolle m	Palette m	Preis CHF/m
32	126.722.016 <sup>1</sup>	3.0	950	720.0	180.0	0.282	50	400	<b>4.55</b>
32	126.724.016 <sup>1</sup>	3.0	1130	740.0	180.0	0.282	100	1000	<b>4.55</b>
40	126.722.018 <sup>1</sup>	3.7	1200	900.0	180.0	0.434	50	400	<b>6.65</b>
40	126.724.018 <sup>1</sup>	3.7	1360	880.0	190.0	0.434	100	700	<b>6.65</b>
50	126.722.020 <sup>1</sup>	4.6	1250	980.0	285.0	0.678	50	400	<b>10.30</b>
50	126.724.020 <sup>1</sup>	4.6	1540	1090.0	285.0	0.678	100	700	<b>10.30</b>
63	126.722.024 <sup>1</sup>	5.8	1700	1350.0	270.0	1.025	50		<b>15.60</b>
63	126.724.024 <sup>1</sup>	5.8	1940	1350.0	300.0	1.025	100		<b>15.60</b>
75	126.722.026 <sup>1</sup>	6.8	2200	1420.0	260.0	1.448	50		<b>21.80</b>
75	126.724.026 <sup>1</sup>	6.8	2200	1420.0	460.0	1.448	100		<b>21.80</b>
90	126.722.028 <sup>1</sup>	8.2	2340	1850.0	290.0	2.144	50		<b>31.55</b>
90	126.724.028 <sup>1</sup>	8.2	2450	1970.0	530.0	2.144	100		<b>31.55</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Druckrohre in Rollen mit blauen Markierungsstreifen**

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 17 / S 8 / PN 10

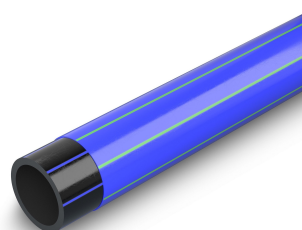
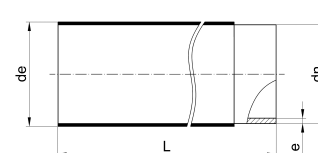


dn mm	Artikel-Nr.	e mm	d1 mm	d2 mm	h mm	Gewicht kg/m	Rolle m	Palette m	Preis CHF/m
25	124.622.014	2.0	790	600.0	170.0	0.156	50	500	<b>2.60</b>
25	124.624.014	2.0	920	620.0	170.0	0.156	100	1000	<b>2.60</b>
32	124.622.016	2.0	950	720.0	180.0	0.198	50	500	<b>3.25</b>
32	124.624.016	2.0	1130	740.0	180.0	0.198	100	1000	<b>3.25</b>
40	124.622.018	2.4	1200	900.0	180.0	0.299	50	500	<b>4.60</b>
40	124.624.018	2.4	1360	880.0	190.0	0.299	100	700	<b>4.60</b>
50	124.622.020	3.0	1250	980.0	285.0	0.458	50	350	<b>7.05</b>
50	124.624.020	3.0	1540	1090.0	285.0	0.458	100	500	<b>7.05</b>
63	124.622.024	3.8	1700	1350.0	270.0	0.728	50		<b>10.70</b>
63	124.624.024	3.8	1940	1350.0	300.0	0.728	100		<b>10.70</b>
75	124.622.026 <sup>1</sup>	4.5	2200	1420.0	260.0	1.030	50		<b>15.10</b>
75	124.624.026 <sup>1</sup>	4.5	2200	1420.0	460.0	1.030	100		<b>15.10</b>
90	124.622.028 <sup>1</sup>	5.4	2340	1850.0	290.0	1.470	50		<b>21.75</b>
90	124.624.028 <sup>1</sup>	5.4	2450	1970.0	530.0	1.470	100		<b>21.75</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Schutzmantelrohre blau mit grünen Markierungsstreifen**

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 11 / S 5 / PN 16



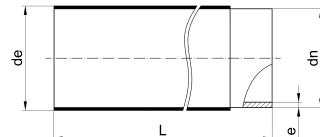
dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
32	426.612.016 <sup>1</sup>	34.0	3.0	5000	0.394	500	<b>2.60</b>
32	426.616.016	34.0	3.0	10000	0.394	1000	<b>2.60</b>
40	426.612.018 <sup>1</sup>	42.0	3.7	5000	0.574	500	<b>3.80</b>

dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
40	426.616.018	42.0	3.7	10000	0.574	1000	<b>3.80</b>
50	426.612.020 <sup>1</sup>	52.0	4.6	5000	0.847	500	<b>5.60</b>
50	426.616.020	52.0	4.6	10000	0.847	1000	<b>5.60</b>
63	426.612.024 <sup>1</sup>	65.2	5.8	5000	1.300	500	<b>8.70</b>
63	426.616.024	65.2	5.8	10000	1.300	1000	<b>8.70</b>
75	426.612.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	5000	1.780	540	<b>11.90</b>
75	426.616.026	77.4	6.8	10000	1.780	1080	<b>11.90</b>
90	426.612.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	5000	2.500	330	<b>16.70</b>
90	426.616.028	92.4	8.2	10000	2.500	660	<b>16.70</b>
110	426.612.030 <sup>1</sup>	112.6	10.0	5000	3.670	225	<b>22.60</b>
110	426.616.030	112.6	10.0	10000	3.670	450	<b>22.60</b>
125	426.612.032 <sup>1</sup>	127.8	11.4	5000	4.720	160	<b>29.10</b>
125	426.616.032	127.8	11.4	10000	4.720	320	<b>29.10</b>
140	426.612.034 <sup>1</sup>	143.0	12.7	5000	5.840	140	<b>36.00</b>
140	426.616.034	143.0	12.7	10000	5.840	280	<b>36.00</b>
160	426.612.036 <sup>1</sup>	163.4	14.6	5000	7.650	90	<b>47.20</b>
160	426.616.036	163.4	14.6	10000	7.650	180	<b>47.20</b>
180	426.612.038 <sup>1</sup>	185.4	16.4	5000	10.100	75	<b>62.30</b>
180	426.616.038	185.4	16.4	10000	10.100	150	<b>62.30</b>
200	426.612.040 <sup>1</sup>	205.4	18.2	5000	12.300	75	<b>75.90</b>
200	426.616.040	205.4	18.2	10000	12.300	150	<b>75.90</b>
225	426.612.042 <sup>1</sup>	230.4	20.5	5000	15.300	60	<b>96.90</b>
225	426.616.042	230.4	20.5	10000	15.300	120	<b>96.90</b>
250	426.612.044 <sup>1</sup>	255.4	22.7	5000	18.500	40	<b>117.20</b>
250	426.616.044	255.4	22.7	10000	18.500	80	<b>117.20</b>
280	426.612.046 <sup>1</sup>	287.0	25.4	5000	23.600	30	<b>177.00</b>
280	426.616.046 <sup>1</sup>	287.0	25.4	10000	23.600	60	<b>177.00</b>
315	426.612.048 <sup>1</sup>	322.0	28.6	5000	29.400	30	<b>220.50</b>
315	426.616.048	322.0	28.6	10000	29.400	60	<b>220.50</b>
355	426.612.050 <sup>1</sup>	362.0	32.2	5000	36.900	15	<b>276.80</b>
355	426.616.050	362.0	32.2	10000	36.900	30	<b>276.80</b>
400	426.612.052 <sup>1</sup>	410.0	36.3	5000	48.000	20	<b>360.00</b>
400	426.616.052 <sup>1</sup>	410.0	36.3	10000	48.000	40	<b>360.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Schutzmantelrohre gelb mit grünen Markierungsstreifen**

Für Gasleitungen  
EN 1555 / SVGW 06-098-9  
SDR 11 / S 5 / PN 5



dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
32	426.712.016 <sup>1</sup>	34.0	3.0	5000	0.394	500	<b>2.60</b>
32	426.716.016 <sup>1</sup>	34.0	3.0	10000	0.394	1000	<b>2.60</b>
40	426.712.018 <sup>1</sup>	42.0	3.7	5000	0.574	500	<b>3.80</b>
40	426.716.018 <sup>1</sup>	42.0	3.7	10000	0.574	1000	<b>3.80</b>
50	426.712.020 <sup>1</sup>	52.0	4.6	5000	0.847	500	<b>5.60</b>
50	426.716.020 <sup>1</sup>	52.0	4.6	10000	0.847	1000	<b>5.60</b>
63	426.712.024 <sup>1</sup>	65.2	5.8	5000	1.300	500	<b>8.70</b>
63	426.716.024 <sup>1</sup>	65.2	5.8	10000	1.300	1000	<b>8.70</b>
75	426.712.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	5000	1.780	540	<b>11.90</b>
75	426.716.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	10000	1.780	1080	<b>11.90</b>
90	426.712.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	5000	2.500	330	<b>16.70</b>
90	426.716.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	10000	2.500	660	<b>16.70</b>
110	426.712.030 <sup>1</sup>	112.6	10.0	5000	3.670	225	<b>22.60</b>
110	426.716.030 <sup>1</sup>	112.6	10.0	10000	3.670	450	<b>22.60</b>
125	426.712.032 <sup>1</sup>	127.8	11.4	5000	4.720	160	<b>29.10</b>
125	426.716.032 <sup>1</sup>	127.8	11.4	10000	4.720	320	<b>29.10</b>
140	426.712.034 <sup>1</sup>	143.0	12.7	5000	5.840	140	<b>36.00</b>
140	426.716.034 <sup>1</sup>	143.0	12.7	10000	5.840	280	<b>36.00</b>
160	426.712.036 <sup>1</sup>	163.4	14.6	5000	7.650	90	<b>47.20</b>
160	426.716.036 <sup>1</sup>	163.4	14.6	10000	7.650	180	<b>47.20</b>
180	426.712.038 <sup>1</sup>	185.4	16.4	5000	10.100	75	<b>62.30</b>
180	426.716.038 <sup>1</sup>	185.4	16.4	10000	10.100	150	<b>62.30</b>
200	426.712.040 <sup>1</sup>	205.4	18.2	5000	12.300	75	<b>75.90</b>
200	426.716.040 <sup>1</sup>	205.4	18.2	10000	12.300	150	<b>75.90</b>
225	426.712.042 <sup>1</sup>	230.4	20.5	5000	15.300	60	<b>96.90</b>
225	426.716.042 <sup>1</sup>	230.4	20.5	10000	15.300	120	<b>96.90</b>
250	426.712.044 <sup>1</sup>	255.4	22.7	5000	18.500	40	<b>117.20</b>
250	426.716.044 <sup>1</sup>	255.4	22.7	10000	18.500	80	<b>117.20</b>

dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
280	426.712.046 <sup>1</sup>	287.0	25.4	5000	23.600	30	<b>177.00</b>
280	426.716.046 <sup>1</sup>	287.0	25.4	10000	23.600	60	<b>177.00</b>
315	426.712.048 <sup>1</sup>	322.0	28.6	5000	29.400	30	<b>220.50</b>
315	426.716.048 <sup>1</sup>	322.0	28.6	10000	29.400	60	<b>220.50</b>
355	426.712.050 <sup>1</sup>	362.0	32.2	5000	36.900	15	<b>276.80</b>
355	426.716.050 <sup>1</sup>	362.0	32.2	10000	36.900	30	<b>276.80</b>
400	426.712.052 <sup>1</sup>	410.0	36.3	5000	48.000	20	<b>360.00</b>
400	426.716.052 <sup>1</sup>	410.0	36.3	10000	48.000	40	<b>360.00</b>

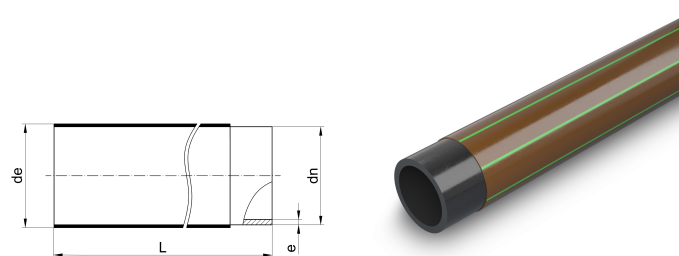
<sup>1</sup>kein Lagerartikel

### PE100-RC Schutzmantelrohre braun mit grünen Markierungsstreifen

Für Schmutzwasserleitungen

EN 12201

SDR 11 / S 5 / PN 16



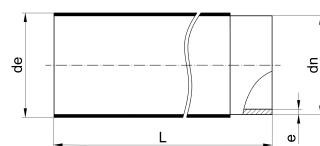
dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
32	426.512.016 <sup>1</sup>	34.0	3.0	5000	0.394	500	<b>2.60</b>
32	426.516.016 <sup>1</sup>	34.0	3.0	10000	0.394	1000	<b>2.60</b>
40	426.512.018 <sup>1</sup>	42.0	3.7	5000	0.574	500	<b>3.80</b>
40	426.516.018 <sup>1</sup>	42.0	3.7	10000	0.574	1000	<b>3.80</b>
50	426.512.020 <sup>1</sup>	52.0	4.6	5000	0.847	500	<b>5.60</b>
50	426.516.020 <sup>1</sup>	52.0	4.6	10000	0.847	1000	<b>5.60</b>
63	426.512.024 <sup>1</sup>	65.2	5.8	5000	1.300	500	<b>8.70</b>
63	426.516.024 <sup>1</sup>	65.2	5.8	10000	1.300	1000	<b>8.70</b>
75	426.512.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	5000	1.780	540	<b>11.90</b>
75	426.516.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	10000	1.780	1080	<b>11.90</b>
90	426.512.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	5000	2.500	330	<b>16.70</b>
90	426.516.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	10000	2.500	660	<b>16.70</b>
110	426.512.030 <sup>1</sup>	112.6	10.0	5000	3.670	225	<b>22.60</b>
110	426.516.030 <sup>1</sup>	112.6	10.0	10000	3.670	450	<b>22.60</b>
125	426.512.032 <sup>1</sup>	127.8	11.4	5000	4.720	160	<b>29.10</b>

dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
125	426.516.032 <sup>1</sup>	127.8	11.4	10000	4.720	320	<b>29.10</b>
140	426.512.034 <sup>1</sup>	143.0	12.7	5000	5.840	140	<b>36.00</b>
140	426.516.034 <sup>1</sup>	143.0	12.7	10000	5.840	280	<b>36.00</b>
160	426.512.036 <sup>1</sup>	163.4	14.6	5000	7.650	90	<b>47.20</b>
160	426.516.036 <sup>1</sup>	163.4	14.6	10000	7.650	180	<b>47.20</b>
180	426.512.038 <sup>1</sup>	185.4	16.4	5000	10.100	75	<b>62.30</b>
180	426.516.038 <sup>1</sup>	185.4	16.4	10000	10.100	150	<b>62.30</b>
200	426.512.040 <sup>1</sup>	205.4	18.2	5000	12.300	75	<b>75.90</b>
200	426.516.040 <sup>1</sup>	205.4	18.2	10000	12.300	150	<b>75.90</b>
225	426.512.042 <sup>1</sup>	230.4	20.5	5000	15.300	60	<b>96.90</b>
225	426.516.042 <sup>1</sup>	230.4	20.5	10000	15.300	120	<b>96.90</b>
250	426.512.044 <sup>1</sup>	255.4	22.7	5000	18.500	40	<b>117.20</b>
250	426.516.044 <sup>1</sup>	255.4	22.7	10000	18.500	80	<b>117.20</b>
280	426.512.046 <sup>1</sup>	287.0	25.4	5000	23.600	30	<b>177.00</b>
280	426.516.046 <sup>1</sup>	287.0	25.4	10000	23.600	60	<b>177.00</b>
315	426.512.048 <sup>1</sup>	322.0	28.6	5000	29.400	30	<b>220.50</b>
315	426.516.048 <sup>1</sup>	322.0	28.6	10000	29.400	60	<b>220.50</b>
355	426.512.050 <sup>1</sup>	362.0	32.2	5000	36.900	15	<b>276.80</b>
355	426.516.050 <sup>1</sup>	362.0	32.2	10000	36.900	30	<b>276.80</b>
400	426.512.052 <sup>1</sup>	410.0	36.3	5000	48.000	20	<b>360.00</b>
400	426.516.052 <sup>1</sup>	410.0	36.3	10000	48.000	40	<b>360.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

### PE100-RC Schutzmantelrohre blau mit grünen Markierungsstreifen

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 17 / S 8 / PN 10



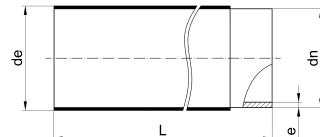
dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
75	424.612.026 <sup>1</sup>	77.4	4.5	5000	1.330	540	<b>8.90</b>
75	424.616.026 <sup>1</sup>	77.4	4.5	10000	1.330	1080	<b>8.90</b>

dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
90	424.612.028 <sup>1</sup>	92.4	5.4	5000	1.830	330	<b>12.20</b>
90	424.616.028 <sup>1</sup>	92.4	5.4	10000	1.830	660	<b>12.20</b>
110	424.612.030 <sup>1</sup>	112.6	6.6	5000	2.680	225	<b>16.50</b>
110	424.616.030 <sup>1</sup>	112.6	6.6	10000	2.680	450	<b>16.50</b>
125	424.612.032 <sup>1</sup>	127.8	7.4	5000	3.390	160	<b>20.90</b>
125	424.616.032 <sup>1</sup>	127.8	7.4	10000	3.390	320	<b>20.90</b>
140	424.612.034 <sup>1</sup>	143.0	8.3	5000	4.210	140	<b>26.00</b>
140	424.616.034 <sup>1</sup>	143.0	8.3	10000	4.210	280	<b>26.00</b>
160	424.612.036 <sup>1</sup>	163.4	9.5	5000	5.480	90	<b>33.80</b>
160	424.616.036 <sup>1</sup>	163.4	9.5	10000	5.480	180	<b>33.80</b>
180	424.612.038 <sup>1</sup>	185.4	10.7	5000	7.360	75	<b>45.40</b>
180	424.616.038 <sup>1</sup>	185.4	10.7	10000	7.360	150	<b>45.40</b>
200	424.612.040 <sup>1</sup>	205.4	11.9	5000	8.890	75	<b>54.80</b>
200	424.616.040 <sup>1</sup>	205.4	11.9	10000	8.890	150	<b>54.80</b>
225	424.612.042 <sup>1</sup>	230.4	13.4	5000	11.000	60	<b>69.70</b>
225	424.616.042 <sup>1</sup>	230.4	13.4	10000	11.000	120	<b>69.70</b>
250	424.612.044 <sup>1</sup>	255.4	14.8	5000	13.300	40	<b>84.20</b>
250	424.616.044 <sup>1</sup>	255.4	14.8	10000	13.300	80	<b>84.20</b>
280	424.612.046 <sup>1</sup>	287.0	16.6	5000	17.000	30	<b>127.50</b>
280	424.616.046 <sup>1</sup>	287.0	16.6	10000	17.000	60	<b>127.50</b>
315	424.612.048 <sup>1</sup>	322.0	18.7	5000	21.100	30	<b>158.20</b>
315	424.616.048 <sup>1</sup>	322.0	18.7	10000	21.100	60	<b>158.20</b>
355	424.612.050 <sup>1</sup>	362.0	21.1	5000	26.400	30	<b>198.00</b>
355	424.616.050 <sup>1</sup>	362.0	21.1	10000	26.400	60	<b>198.00</b>
400	424.612.052 <sup>1</sup>	410.0	23.7	5000	34.600	20	<b>259.50</b>
400	424.616.052 <sup>1</sup>	410.0	23.7	10000	34.600	40	<b>259.50</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Schutzmantelrohre gelb mit grünen Markierungsstreifen**

Für Gasleitungen  
 EN 1555 / SVGW 06-098-9  
 SDR 17 / S 8 / PN 5



dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
75	424.712.026 <sup>1</sup>	77.4	4.5	5000	1.330	540	<b>8.90</b>
75	424.716.026 <sup>1</sup>	77.4	4.5	10000	1.330	1080	<b>8.90</b>
90	424.712.028 <sup>1</sup>	92.4	5.4	5000	1.830	330	<b>12.20</b>
90	424.716.028 <sup>1</sup>	92.4	5.4	10000	1.830	660	<b>12.20</b>
110	424.712.030 <sup>1</sup>	112.6	6.6	5000	2.680	225	<b>16.50</b>
110	424.716.030 <sup>1</sup>	112.6	6.6	10000	2.680	450	<b>16.50</b>
125	424.712.032 <sup>1</sup>	127.8	7.4	5000	3.390	160	<b>20.90</b>
125	424.716.032 <sup>1</sup>	127.8	7.4	10000	3.390	320	<b>20.90</b>
140	424.712.034 <sup>1</sup>	143.0	8.3	5000	4.210	140	<b>26.00</b>
140	424.716.034 <sup>1</sup>	143.0	8.3	10000	4.210	280	<b>26.00</b>
160	424.712.036 <sup>1</sup>	163.4	9.5	5000	5.480	90	<b>33.80</b>
160	424.716.036 <sup>1</sup>	163.4	9.5	10000	5.480	180	<b>33.80</b>
180	424.712.038 <sup>1</sup>	185.4	10.7	5000	7.360	75	<b>45.40</b>
180	424.716.038 <sup>1</sup>	185.4	10.7	10000	7.360	150	<b>45.40</b>
200	424.712.040 <sup>1</sup>	205.4	11.9	5000	8.890	75	<b>54.80</b>
200	424.716.040 <sup>1</sup>	205.4	11.9	10000	8.890	150	<b>54.80</b>
225	424.712.042 <sup>1</sup>	230.4	13.4	5000	11.000	60	<b>69.70</b>
225	424.716.042 <sup>1</sup>	230.4	13.4	10000	11.000	120	<b>69.70</b>
250	424.712.044 <sup>1</sup>	255.4	14.8	5000	13.300	40	<b>84.20</b>
250	424.716.044 <sup>1</sup>	255.4	14.8	10000	13.300	80	<b>84.20</b>
280	424.712.046 <sup>1</sup>	287.0	16.6	5000	17.000	30	<b>127.50</b>
280	424.716.046 <sup>1</sup>	287.0	16.6	10000	17.000	60	<b>127.50</b>
315	424.712.048 <sup>1</sup>	322.0	18.7	5000	21.100	30	<b>158.20</b>
315	424.716.048 <sup>1</sup>	322.0	18.7	10000	21.100	60	<b>158.20</b>
355	424.712.050 <sup>1</sup>	362.0	21.1	5000	26.400	30	<b>198.00</b>
355	424.716.050 <sup>1</sup>	362.0	21.1	10000	26.400	60	<b>198.00</b>
400	424.712.052 <sup>1</sup>	410.0	23.7	5000	34.600	20	<b>259.50</b>
400	424.716.052 <sup>1</sup>	410.0	23.7	10000	34.600	40	<b>259.50</b>

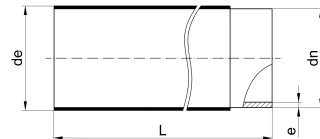
¹kein Lagerartikel

**PE100-RC Schutzmantelrohre braun mit grünen Markierungsstreifen**

Für Schmutzwasserleitungen

EN 12201

SDR 17 / S 8 / PN 10



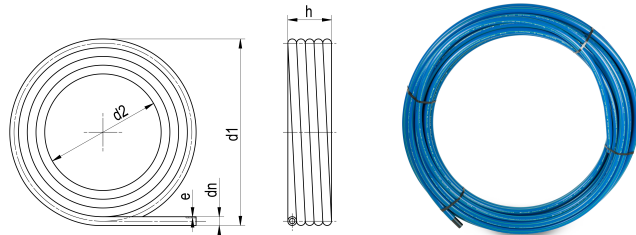
dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
75	424.512.026¹	77.4	4.5	5000	1.330	540	<b>8.90</b>
75	424.516.026¹	77.4	4.5	10000	1.330	1080	<b>8.90</b>
90	424.512.028¹	92.4	5.4	5000	1.830	330	<b>12.20</b>
90	424.516.028¹	92.4	5.4	10000	1.830	660	<b>12.20</b>
110	424.512.030¹	112.6	6.6	5000	2.680	225	<b>16.50</b>
110	424.516.030¹	112.6	6.6	10000	2.680	450	<b>16.50</b>
125	424.512.032¹	127.8	7.4	5000	3.390	160	<b>20.90</b>
125	424.516.032¹	127.8	7.4	10000	3.390	320	<b>20.90</b>
140	424.512.034¹	143.0	8.3	5000	4.210	140	<b>26.00</b>
140	424.516.034¹	143.0	8.3	10000	4.210	280	<b>26.00</b>
160	424.512.036¹	163.4	9.5	5000	5.480	90	<b>33.80</b>
160	424.516.036¹	163.4	9.5	10000	5.480	180	<b>33.80</b>
180	424.512.038¹	185.4	10.7	5000	7.360	75	<b>45.40</b>
180	424.516.038¹	185.4	10.7	10000	7.360	150	<b>45.40</b>
200	424.512.040¹	205.4	11.9	5000	8.890	75	<b>54.80</b>
200	424.516.040¹	205.4	11.9	10000	8.890	150	<b>54.80</b>
225	424.512.042¹	230.4	13.4	5000	11.000	60	<b>69.70</b>
225	424.516.042¹	230.4	13.4	10000	11.000	120	<b>69.70</b>
250	424.512.044¹	255.4	14.8	5000	13.300	40	<b>84.20</b>
250	424.516.044¹	255.4	14.8	10000	13.300	80	<b>84.20</b>
280	424.512.046¹	287.0	16.6	5000	17.000	30	<b>127.50</b>
280	424.516.046¹	287.0	16.6	10000	17.000	60	<b>127.50</b>
315	424.512.048¹	322.0	18.7	5000	21.100	30	<b>158.20</b>
315	424.516.048¹	322.0	18.7	10000	21.100	60	<b>158.20</b>
355	424.512.050¹	362.0	21.1	5000	26.400	30	<b>198.00</b>
355	424.516.050¹	362.0	21.1	10000	26.400	60	<b>198.00</b>

dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
400	424.512.052 <sup>1</sup>	410.0	23.7	5000	34.600	20	<b>259.50</b>
400	424.516.052 <sup>1</sup>	410.0	23.7	10000	34.600	40	<b>259.50</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100-RC Schutzmantelrohre in Rollen blau  
mit grünen Markierungsstreifen**

Für Wasserleitungen  
EN 12201 / SVGW K 118  
SDR 11 / S 5 / PN 16



dn mm	Artikel-Nr.	de mm	e mm	d1 mm	d2 mm	h mm	Gewicht kg/m	Rolle m	Preis CHF/m
32	426.622.016	34.0	3.0	950	720.0	180.0	0.394	50	<b>2.90</b>
32	426.624.016	34.0	3.0	1130	740.0	180.0	0.394	100	<b>2.90</b>
40	426.622.018	42.0	3.7	1200	900.0	180.0	0.574	50	<b>4.20</b>
40	426.624.018	42.0	3.7	1360	880.0	190.0	0.574	100	<b>4.20</b>
50	426.622.020	52.0	4.6	1250	980.0	285.0	0.847	50	<b>6.20</b>
50	426.624.020	52.0	4.6	1540	1090.0	285.0	0.847	100	<b>6.20</b>
63	426.622.024	65.2	5.8	1700	1350.0	270.0	1.300	50	<b>9.50</b>
63	426.624.024	65.2	5.8	1940	1350.0	300.0	1.300	100	<b>9.50</b>
75	426.622.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	2200	1420.0	260.0	1.780	50	<b>13.10</b>
75	426.624.026 <sup>1</sup>	77.4	6.8	2200	1420.0	460.0	1.780	100	<b>13.10</b>
90	426.622.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	2340	1850.0	290.0	2.500	50	<b>18.40</b>
90	426.624.028 <sup>1</sup>	92.4	8.2	2450	1970.0	530.0	2.500	100	<b>18.40</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**Mantelrohrschnneider**

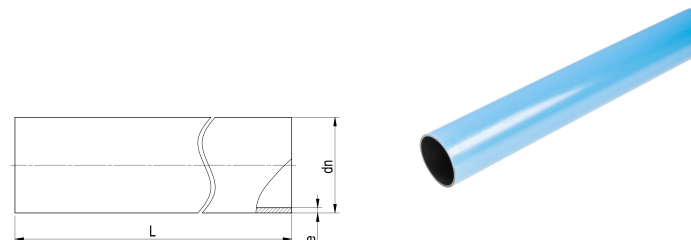
Zum einfachen Abtrennen des Schutzmantels an Verbindungsstellen



Artikel-Nr.	Gewicht kg/Stk.	Karton Stk.	Preis CHF/Stk.
183.882.108	0.210	1	<b>198.00</b>
183.882.109	0.800	1	<b>970.00</b>

**HDPE Schutzrohre glattendig**

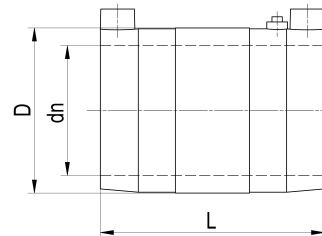
PE100, blau  
SDR 26 / S 12.5 / SN 4



dn mm	Artikel-Nr.	e mm	L mm	Gewicht kg/m	Palette m	Preis CHF/m
63	131.117.024	2.5	10000	0.500	1000	<b>2.30</b>
75	131.117.026	2.9	10000	0.683	1080	<b>3.10</b>
92/80	131.117.126	6.0	10000	1.651	600	<b>7.40</b>
112/100	131.117.128	6.0	10000	2.037	450	<b>9.10</b>
125	131.117.032	4.8	10000	1.860	320	<b>8.30</b>
160	131.117.036	6.2	10000	3.080	180	<b>15.40</b>
200	130.117.040	6.2	10000	3.880	150	<b>19.40</b>

**PE100 Druck-Elektroschweissmuffen 40V**

Schwarz, gespritzt, System strengweld®  
Schweißung mit 40V Schweißgerät  
Anwendung für Rohre von SDR 11 - 17



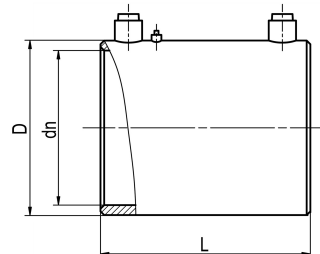
dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Karton Stk.	Palette Stk.	Preis CHF/Stk.
20	157.860.012	30.0	69	0.043	12	960	<b>9.00</b>
25	157.860.014	35.0	77	0.051	12	864	<b>9.00</b>
32	157.860.016	44.0	79	0.072	240	3840	<b>9.00</b>
40	157.860.018	53.0	92	0.098	10	750	<b>9.20</b>
50	157.860.020	64.0	102	0.140	96	1536	<b>13.70</b>
63	157.860.024	80.0	117	0.230	45	720	<b>14.40</b>
75	157.860.026	95.0	128	0.330	36	576	<b>22.30</b>
90	157.860.028	112.0	144	0.490	24	384	<b>27.60</b>
110	157.860.030	136.0	159	0.800	10	160	<b>31.20</b>
125	157.860.032	153.0	170	1.090	8	128	<b>43.00</b>
140	157.860.034	170.0	183	1.400	24	96	<b>49.30</b>
160	157.860.036	194.0	185	1.740	20	80	<b>65.30</b>
180	157.860.038	225.0	210	2.970	16	64	<b>97.40</b>
200	157.860.040	250.0	220	3.670		48	<b>107.30</b>
225	157.860.042	280.0	230	4.590	10	40	<b>151.70</b>
250	157.860.044	315.0	250	7.290	21	21	<b>224.40</b>
280	157.860.046	355.0	270	10.900	18	18	<b>315.60</b>
315	157.860.048	400.0	290	12.700	15	15	<b>382.20</b>
355	157.860.050	438.0	280	11.500	1	16	<b>410.00</b>
400	157.860.052	491.0	300	15.750	1	9	<b>485.00</b>

**PE100 Elektroschweissmuffen 40V**

Kombi-Muffe System strengweld®

R 592012 / Qplus 11004

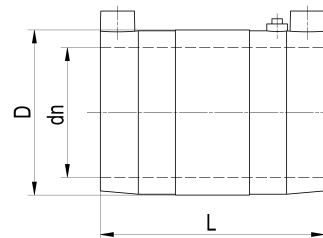
Anwendung für Rohre von SDR 17 - 33



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Karton Stk.	Palette Stk.	Preis CHF/Stk.
110	153.865.030	127.0	160	0.430	12	192	<b>26.50</b>
125	153.865.032	142.0	170	0.535	10	160	<b>36.50</b>
140	153.865.034	163.0	180	0.795	6	96	<b>41.90</b>
160	153.865.036	183.0	190	0.935	24	96	<b>55.50</b>
180	153.865.038	203.0	210	0.950	4	80	<b>74.00</b>
200	153.865.040	227.0	220	1.670	16	64	<b>88.70</b>
225	153.865.042	258.0	230	1.915	1	48	<b>110.00</b>
250	153.865.044	285.0	250	2.765	30	30	<b>149.10</b>
280	153.865.046	320.0	270	3.680	21	21	<b>182.20</b>
315	153.865.048	360.0	290	4.800	18	18	<b>201.10</b>
355	153.865.050	405.0	310	6.700	2	8	<b>243.70</b>
400	153.865.052	460.0	320	9.500	9	9	<b>282.70</b>
450	153.865.054	505.0	330	12.300	1	4	<b>366.70</b>
500	153.865.056	560.0	350	21.500	1	4	<b>456.60</b>
560	153.865.058	630.0	395	23.500	1	2	<b>784.30</b>
630	153.865.060	710.0	445	37.000	1	2	<b>1094.30</b>

**PP Druck-Elektroschweissmuffen 40 V**

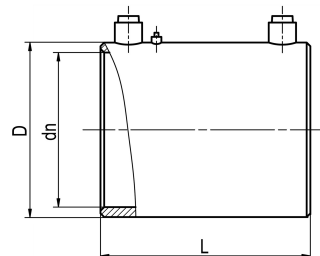
Grau, gespritzt, System strengweld®  
Schweißung mit 40V Schweißgerät  
Anwendung für Rohre von SDR 11 - 17



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Karton Stk.	Palette Stk.	Preis CHF/Stk.
20	159.860.012	30.0	69	0.042	12	960	<b>10.80</b>
25	159.860.014	35.0	77	0.051		960	<b>10.80</b>
32	159.860.016	44.0	79	0.073	240	3840	<b>10.80</b>
40	159.860.018	53.0	92	0.096	175	2800	<b>11.00</b>
50	159.860.020	64.0	102	0.131	96	1536	<b>16.40</b>
63	159.860.024	80.0	117	0.227	45	720	<b>17.30</b>
75	159.860.026	95.0	128	0.333	36	576	<b>26.80</b>
90	159.860.028	112.0	144	0.486	24	384	<b>33.10</b>
110	159.860.030	136.0	159	0.813	10	160	<b>37.40</b>
125	159.860.032	153.0	170	1.089	8	128	<b>51.60</b>
140	159.860.034	170.0	183	1.365	26	104	<b>59.20</b>
160	159.860.036	194.0	185	1.651	20	80	<b>78.40</b>
180	159.860.038	225.0	210	2.830	14	56	<b>116.90</b>
200	159.860.040	250.0	220	3.588	12	48	<b>128.80</b>
225	159.860.042	280.0	230	4.200	10	40	<b>182.00</b>
250	159.860.044	315.0	250	6.600	21	21	<b>269.30</b>
280	159.860.046	355.0	270	12.400	18	18	<b>378.70</b>
315	159.860.048	400.0	290	12.700	15	15	<b>458.60</b>
355	159.860.050	445.0	290	14.250	9	9	<b>auf Anfrage</b>
400	159.860.052	485.0	290	18.200	1	4	<b>auf Anfrage</b>
450	159.860.054	560.0	340	28.000	1	4	<b>auf Anfrage</b>

**PP Elektroschweissmuffen 40V**

Kombi-Muffe System strengweld®  
Anwendung für Rohre von SDR 17 - 33

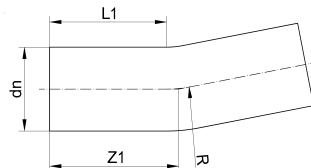


dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Karton Stk.	Palette Stk.	Preis CHF/Stk.
200	159.865.040	227.0	220	2.700	14	56	<b>106.40</b>
225	159.865.042	258.0	230	2.500	1	48	<b>132.00</b>
250	159.865.044	285.0	250	4.900	30	30	<b>178.90</b>
280	159.865.046	320.0	270	4.500	21	21	<b>218.60</b>
315	159.865.048	360.0	290	5.000	18	18	<b>241.30</b>
355	159.865.050	405.0	310	8.700	4	12	<b>292.40</b>
400	159.865.052	460.0	320	10.600	9	9	<b>388.00</b>
450	159.865.054	505.0	330	19.500	4	16	<b>498.00</b>
500	159.865.056	560.0	350	21.800	1	4	<b>657.00</b>
560	159.865.058	630.0	395	25.900	1	4	<b>auf Anfrage</b>
630	159.865.060	710.0	445	41.200	1	6	<b>auf Anfrage</b>

**PE100 Bogen 11°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden

Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

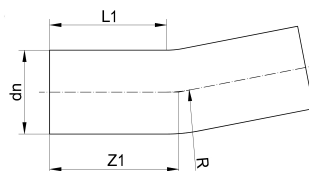


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
32	133.334.016 <sup>1</sup>	48.0	80.0	113.0	0.077	<b>42.10</b>
40	133.334.018 <sup>1</sup>	60.0	80.0	116.0	0.120	<b>49.30</b>
50	133.334.020 <sup>1</sup>	75.0	100.0	140.0	0.200	<b>64.00</b>
63	133.334.024 <sup>1</sup>	95.0	100.0	150.0	0.400	<b>96.00</b>
75	133.334.026 <sup>1</sup>	113.0	100.0	155.0	0.520	<b>106.00</b>
90	133.334.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	160.0	0.760	<b>108.00</b>
110	133.334.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	219.0	1.500	<b>141.00</b>
125	133.334.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	225.0	2.000	<b>155.00</b>
140	133.334.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	231.0	2.200	<b>175.00</b>
160	133.334.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	239.0	3.300	<b>205.00</b>
180	133.334.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	247.0	3.700	<b>343.00</b>
200	133.334.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	255.0	4.750	<b>415.00</b>
225	133.334.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	266.0	7.773	<b>495.00</b>
250	133.334.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	385.0	13.100	<b>575.00</b>
280	133.334.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	400.0	16.300	<b>718.00</b>
315	133.334.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	460.0	21.845	<b>830.00</b>
355	133.334.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	540.0	34.900	<b>1410.00</b>
400	133.334.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	560.0	45.900	<b>1670.00</b>
450	133.334.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	580.0	60.200	<b>2210.00</b>
500	133.334.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	650.0	83.300	<b>2670.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 11°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden  
 Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas

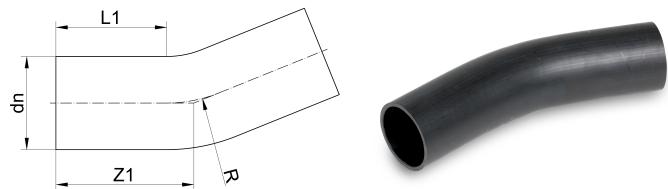


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.334.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	160.0	0.500	<b>90.00</b>
110	132.334.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	219.0	1.060	<b>112.00</b>
125	132.334.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	225.0	1.100	<b>126.00</b>
140	132.334.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	231.0	1.720	<b>144.00</b>
160	132.334.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	239.0	2.653	<b>164.00</b>
180	132.334.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	247.0	2.500	<b>251.00</b>
200	132.334.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	255.0	4.308	<b>304.00</b>
225	132.334.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	266.0	7.540	<b>378.00</b>
250	132.334.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	385.0	11.600	<b>433.00</b>
280	132.334.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	400.0	12.800	<b>480.00</b>
315	132.334.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	460.0	25.000	<b>620.00</b>
355	132.334.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	540.0	22.700	<b>978.00</b>
400	132.334.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	560.0	29.800	<b>1360.00</b>
450	132.334.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	580.0	39.100	<b>1630.00</b>
500	132.334.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	650.0	54.000	<b>2240.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 22°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden  
 Nahtlose Bogen dürfen gekürzt werden  
 SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

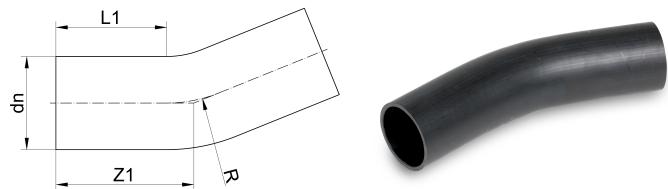


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
32	133.335.016 <sup>1</sup>	48.0	80.0	113.0	0.077	<b>42.10</b>
40	133.335.018 <sup>1</sup>	60.0	80.0	116.0	0.120	<b>45.70</b>
50	133.335.020 <sup>1</sup>	75.0	100.0	140.0	0.200	<b>64.00</b>
63	133.335.024 <sup>1</sup>	95.0	100.0	150.0	0.400	<b>90.00</b>
75	133.335.026 <sup>1</sup>	113.0	100.0	155.0	0.520	<b>99.00</b>
90	133.335.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	160.0	0.760	<b>108.00</b>
110	133.335.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	219.0	1.500	<b>141.00</b>
125	133.335.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	225.0	2.000	<b>155.00</b>
140	133.335.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	231.0	2.200	<b>175.00</b>
160	133.335.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	239.0	3.300	<b>205.00</b>
180	133.335.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	247.0	3.700	<b>343.00</b>
200	133.335.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	255.0	4.750	<b>415.00</b>
225	133.335.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	266.0	6.300	<b>495.00</b>
250	133.335.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	385.0	14.015	<b>575.00</b>
280	133.335.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	400.0	18.510	<b>686.00</b>
315	133.335.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	460.0	21.845	<b>830.00</b>
355	133.335.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	540.0	34.900	<b>1520.00</b>
400	133.335.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	560.0	45.900	<b>1670.00</b>
450	133.335.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	580.0	60.200	<b>2050.00</b>
500	133.335.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	650.0	83.300	<b>2870.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 22°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden  
 Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



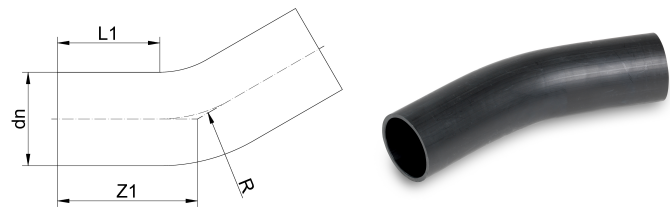
dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.335.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	160.0	0.500	<b>90.00</b>
110	132.335.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	219.0	1.060	<b>112.00</b>
125	132.335.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	225.0	1.100	<b>126.00</b>
140	132.335.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	231.0	1.720	<b>144.00</b>
160	132.335.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	239.0	1.900	<b>154.00</b>
180	132.335.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	247.0	3.318	<b>251.00</b>
200	132.335.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	255.0	3.200	<b>304.00</b>
225	132.335.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	266.0	5.431	<b>362.00</b>
250	132.335.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	385.0	9.904	<b>433.00</b>
280	132.335.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	400.0	12.800	<b>480.00</b>
315	132.335.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	460.0	14.144	<b>620.00</b>
355	132.335.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	540.0	22.700	<b>978.00</b>
400	132.335.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	560.0	29.800	<b>1360.00</b>
450	132.335.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	580.0	39.100	<b>1630.00</b>
500	132.335.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	650.0	54.000	<b>2240.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 30°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden

Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



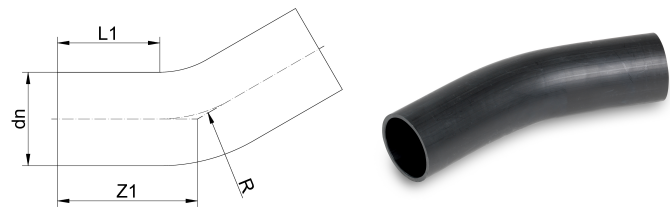
dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
32	133.336.016 <sup>1</sup>	48.0	80.0	113.0	0.077	<b>42.10</b>
40	133.336.018 <sup>1</sup>	60.0	80.0	116.0	0.120	<b>45.70</b>
50	133.336.020 <sup>1</sup>	75.0	100.0	140.0	0.200	<b>64.00</b>
63	133.336.024 <sup>1</sup>	95.0	100.0	150.0	0.400	<b>90.00</b>
75	133.336.026 <sup>1</sup>	113.0	100.0	155.0	0.520	<b>99.00</b>
90	133.336.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	160.0	0.760	<b>108.00</b>
110	133.336.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	219.0	1.689	<b>141.00</b>
125	133.336.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	225.0	2.096	<b>155.00</b>
140	133.336.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	231.0	2.200	<b>175.00</b>
160	133.336.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	239.0	3.650	<b>205.00</b>
180	133.336.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	247.0	4.782	<b>343.00</b>
200	133.336.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	255.0	5.777	<b>415.00</b>
225	133.336.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	266.0	6.300	<b>495.00</b>
250	133.336.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	385.0	13.100	<b>575.00</b>
280	133.336.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	400.0	16.300	<b>686.00</b>
315	133.336.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	460.0	21.850	<b>830.00</b>
355	133.336.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	540.0	34.900	<b>1520.00</b>
400	133.336.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	560.0	45.900	<b>1670.00</b>
450	133.336.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	580.0	60.200	<b>2050.00</b>
500	133.336.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	630.0	83.300	<b>2870.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 30°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden

Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas

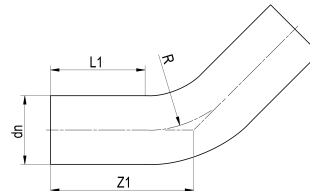


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.336.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	160.0	0.500	<b>90.00</b>
110	132.336.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	219.0	1.060	<b>112.00</b>
125	132.336.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	225.0	1.100	<b>126.00</b>
140	132.336.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	231.0	1.720	<b>144.00</b>
160	132.336.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	239.0	2.565	<b>158.00</b>
180	132.336.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	247.0	3.389	<b>252.00</b>
200	132.336.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	255.0	4.213	<b>304.00</b>
225	132.336.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	266.0	7.540	<b>362.00</b>
250	132.336.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	385.0	11.600	<b>433.00</b>
280	132.336.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	400.0	12.800	<b>480.00</b>
315	132.336.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	460.0	25.000	<b>620.00</b>
355	132.336.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	540.0	22.700	<b>978.00</b>
400	132.336.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	560.0	29.800	<b>1360.00</b>
450	132.336.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	580.0	39.100	<b>1630.00</b>
500	132.336.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	650.0	54.000	<b>2240.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 45°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen  
Schweissenden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

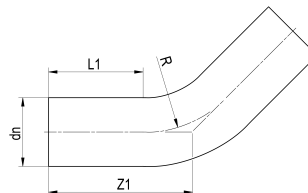


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
32	133.338.016 <sup>1</sup>	48.0	80.0	120.0	0.077	<b>42.10</b>
40	133.338.018 <sup>1</sup>	60.0	80.0	120.0	0.120	<b>45.70</b>
50	133.338.020 <sup>1</sup>	75.0	100.0	149.0	0.240	<b>64.00</b>
63	133.338.024 <sup>1</sup>	95.0	100.0	161.0	0.360	<b>90.00</b>
75	133.338.026 <sup>1</sup>	113.0	100.0	168.0	0.560	<b>99.00</b>
90	133.338.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	177.0	0.760	<b>109.00</b>
110	133.338.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	243.0	1.700	<b>143.00</b>
125	133.338.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	253.0	2.186	<b>158.00</b>
140	133.338.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	262.0	2.800	<b>179.00</b>
160	133.338.036 <sup>1</sup>	240.0	160.0	274.0	3.800	<b>209.00</b>
180	133.338.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	287.0	5.140	<b>348.00</b>
200	133.338.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	299.0	7.058	<b>421.00</b>
225	133.338.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	315.0	7.400	<b>503.00</b>
250	133.338.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	440.0	13.000	<b>596.00</b>
280	133.338.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	460.0	22.000	<b>714.00</b>
315	133.338.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	535.0	24.930	<b>869.00</b>
355	133.338.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	620.0	39.500	<b>1520.00</b>
400	133.338.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	650.0	48.500	<b>1670.00</b>
450	133.338.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	680.0	69.800	<b>2050.00</b>
500	133.338.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	760.0	96.300	<b>2870.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 45°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen  
Schweissenden  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



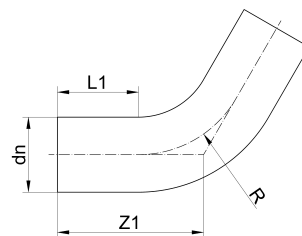
dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.338.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	177.0	0.600	<b>90.00</b>
110	132.338.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	243.0	1.208	<b>114.00</b>
125	132.338.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	253.0	1.540	<b>127.00</b>
140	132.338.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	262.0	1.720	<b>147.00</b>
160	132.338.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	274.0	2.200	<b>160.00</b>
180	132.338.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	287.0	3.000	<b>256.00</b>
200	132.338.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	299.0	3.700	<b>309.00</b>
225	132.338.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	315.0	5.000	<b>366.00</b>
250	132.338.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	440.0	10.691	<b>449.00</b>
280	132.338.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	460.0	15.000	<b>499.00</b>
315	132.338.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	535.0	17.800	<b>645.00</b>
355	132.338.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	620.0	25.600	<b>978.00</b>
400	132.338.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	650.0	36.600	<b>1360.00</b>
450	132.338.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	680.0	45.300	<b>1630.00</b>
500	132.338.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	760.0	62.400	<b>2240.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 60°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden

Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

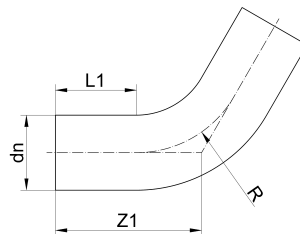


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
32	133.340.016 <sup>1</sup>	48.0	80.0	128.0	0.070	<b>42.10</b>
40	133.340.018 <sup>1</sup>	60.0	80.0	135.0	0.120	<b>45.70</b>
50	133.340.020 <sup>1</sup>	75.0	100.0	158.0	0.240	<b>65.00</b>
63	133.340.024 <sup>1</sup>	95.0	100.0	173.0	0.420	<b>90.00</b>
75	133.340.026 <sup>1</sup>	113.0	100.0	182.0	0.600	<b>99.00</b>
90	133.340.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	193.0	0.900	<b>110.00</b>
110	133.340.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	270.0	1.780	<b>144.00</b>
125	133.340.032 <sup>1</sup>	188.0	150.0	283.0	2.500	<b>162.00</b>
140	133.340.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	296.0	2.700	<b>183.00</b>
160	133.340.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	313.0	4.574	<b>217.00</b>
180	133.340.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	330.0	4.900	<b>358.00</b>
200	133.340.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	348.0	6.400	<b>431.00</b>
225	133.340.042 <sup>1</sup>	338.0	150.0	370.0	8.600	<b>512.00</b>
250	133.340.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	500.0	14.500	<b>617.00</b>
280	133.340.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	530.0	19.100	<b>742.00</b>
315	133.340.048 <sup>1</sup>	473.0	250.0	612.0	25.600	<b>913.00</b>
355	133.340.050 <sup>1</sup>	533.0	300.0	690.0	41.700	<b>1550.00</b>
400	133.340.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	730.0	55.800	<b>1710.00</b>
450	133.340.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	780.0	76.000	<b>2100.00</b>
500	133.340.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	880.0	104.600	<b>3160.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 60°**

Aus nahtlosem Rohr gefertigt, mit langen Schweißenden  
 Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas

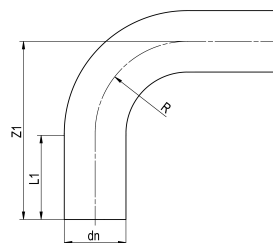


dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.340.028 <sup>1</sup>	135.0	100.0	193.0	0.600	<b>91.00</b>
110	132.340.030 <sup>1</sup>	165.0	150.0	270.0	1.280	<b>115.00</b>
125	132.340.032 <sup>1</sup>	187.0	150.0	283.0	1.300	<b>129.00</b>
140	132.340.034 <sup>1</sup>	210.0	150.0	296.0	1.800	<b>148.00</b>
160	132.340.036 <sup>1</sup>	240.0	150.0	313.0	3.160	<b>168.00</b>
180	132.340.038 <sup>1</sup>	270.0	150.0	330.0	3.190	<b>263.00</b>
200	132.340.040 <sup>1</sup>	300.0	150.0	348.0	4.200	<b>315.00</b>
225	132.340.042 <sup>1</sup>	337.0	150.0	370.0	5.600	<b>370.00</b>
250	132.340.044 <sup>1</sup>	375.0	250.0	500.0	9.250	<b>463.00</b>
280	132.340.046 <sup>1</sup>	420.0	250.0	530.0	15.000	<b>517.00</b>
315	132.340.048 <sup>1</sup>	472.0	250.0	612.0	19.500	<b>672.00</b>
355	132.340.050 <sup>1</sup>	532.0	300.0	690.0	30.100	<b>989.00</b>
400	132.340.052 <sup>1</sup>	600.0	300.0	730.0	38.200	<b>1410.00</b>
450	132.340.054 <sup>1</sup>	675.0	300.0	780.0	53.700	<b>1710.00</b>
500	132.340.056 <sup>1</sup>	750.0	350.0	880.0	73.900	<b>2460.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Bogen 90°**

Mit langen Schweißenden

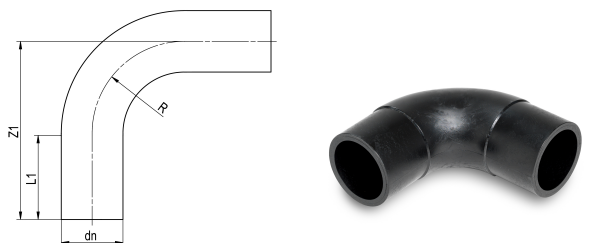
Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	133.346.012 <sup>1</sup>	20.0	18.0	38.0	0.014	<b>12.00</b>
25	133.346.014 <sup>1</sup>	25.0	18.0	43.0	0.023	<b>13.50</b>
32	133.346.016 <sup>1</sup>	32.0	46.0	78.0	0.050	<b>16.80</b>
40	133.346.018 <sup>1</sup>	40.0	49.0	91.0	0.090	<b>17.50</b>
50	133.346.020 <sup>1</sup>	50.0	55.0	107.0	0.160	<b>23.50</b>
63	133.346.024 <sup>1</sup>	63.0	63.0	130.0	0.280	<b>40.80</b>
75	133.346.026 <sup>1</sup>	75.0	70.0	152.0	0.464	<b>50.00</b>
90	133.346.028 <sup>1</sup>	90.0	79.0	168.0	0.530	<b>54.00</b>
110	133.346.030 <sup>1</sup>	110.0	82.0	193.0	1.282	<b>85.00</b>
125	133.346.032 <sup>1</sup>	125.0	87.0	216.0	1.290	<b>121.00</b>
140	133.346.034 <sup>1</sup>	140.0	92.0	232.0	2.230	<b>187.00</b>
160	133.346.036 <sup>1</sup>	160.0	98.0	258.0	3.424	<b>192.00</b>
180	133.346.038 <sup>1</sup>	180.0	105.0	290.0	5.000	<b>249.00</b>
200	133.346.040 <sup>1</sup>	200.0	112.0	317.0	6.925	<b>268.00</b>
225	133.346.042 <sup>1</sup>	225.0	120.0	350.0	9.770	<b>353.00</b>
250	133.346.044 <sup>1</sup>	250.0	130.0	375.0	9.230	<b>532.00</b>
280	133.346.046 <sup>1</sup>	280.0	150.0	430.0	15.487	<b>689.00</b>
315	133.346.048 <sup>1,2</sup>	315.0	150.0	470.0	23.950	<b>950.00</b>
355	133.346.050 <sup>1,2</sup>	533.0	250.0	900.0	53.300	<b>1410.00</b>
400	133.346.052 <sup>1,2</sup>	600.0	250.0	980.0	71.900	<b>1610.00</b>
450	133.346.054 <sup>1,2</sup>	675.0	250.0	1070.0	97.300	<b>2270.00</b>
500	133.346.056 <sup>1,2</sup>	750.0	280.0	1200.0	134.000	<b>3420.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel<sup>2</sup>aus nahtlosem Rohr gefertigt

**PE100 Bogen 90°**

Mit langen Schweißenden

Nahtlose Bogen dürfen nicht gekürzt werden  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas

dn mm	Artikel-Nr.	R mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.346.028 <sup>1</sup>	90.0	79.0	168.0	0.520	<b>74.00</b>
110	132.346.030 <sup>1</sup>	110.0	82.0	193.0	0.465	<b>91.00</b>
125	132.346.032 <sup>1</sup>	125.0	87.0	216.0	1.300	<b>107.00</b>
140	132.346.034 <sup>1</sup>	140.0	92.0	232.0	1.789	<b>114.00</b>
160	132.346.036 <sup>1</sup>	160.0	98.0	258.0	2.410	<b>139.00</b>
180	132.346.038 <sup>1</sup>	180.0	105.0	290.0	4.000	<b>205.00</b>
200	132.346.040 <sup>1</sup>	200.0	112.0	317.0	6.500	<b>265.00</b>
225	132.346.042 <sup>1</sup>	225.0	120.0	350.0	6.414	<b>312.00</b>
250	132.346.044 <sup>1</sup>	250.0	130.0	375.0	9.940	<b>392.00</b>
280	132.346.046 <sup>1</sup>	280.0	150.0	430.0	13.795	<b>442.00</b>
315	132.346.048 <sup>1,2</sup>	315.0	150.0	470.0	24.000	<b>579.00</b>
355	132.346.050 <sup>1,2</sup>	533.0	250.0	900.0	36.700	<b>891.00</b>
400	132.346.052 <sup>1,2</sup>	600.0	250.0	980.0	49.700	<b>1310.00</b>
450	132.346.054 <sup>1,2</sup>	675.0	250.0	1070.0	66.600	<b>1860.00</b>
500	132.346.056 <sup>1,2</sup>	750.0	280.0	1200.0	87.400	<b>2670.00</b>

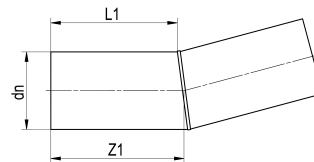
<sup>1</sup>kein Lagerartikel<sup>2</sup>aus nahtlosem Rohr gefertigt

**PE100-RC Segmentbogen 15°**

Mit langen Schweißenden

Betriebsdruckminderungsfaktor 0.8

SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



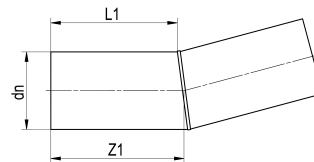
dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
110	133.434.030	200.0	207.2	1.320	<b>74.00</b>
125	133.434.032	200.0	208.2	1.710	<b>86.00</b>
140	133.434.034	200.0	209.2	2.140	<b>112.00</b>
160	133.434.036	200.0	210.5	2.830	<b>115.00</b>
180	133.434.038	200.0	211.8	3.610	<b>130.00</b>
200	133.434.040	200.0	213.2	4.470	<b>149.00</b>
225	133.434.042	250.0	264.8	7.050	<b>172.00</b>
250	133.434.044	250.0	266.5	8.690	<b>197.00</b>
280	133.434.046	250.0	268.4	11.000	<b>240.00</b>
315	133.434.048	250.0	270.7	14.020	<b>343.00</b>
355	133.434.050	250.0	273.6	18.000	<b>439.00</b>
400	133.434.052	250.0	276.3	23.400	<b>548.00</b>
450	133.434.054	250.0	279.6	29.530	<b>854.00</b>
500	133.434.056	250.0	282.9	36.890	<b>1190.00</b>

**PE100-RC Segmentbogen 15°**

Mit langen Schweißenden

Betriebsdruckminderungsfaktor 0.8

SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



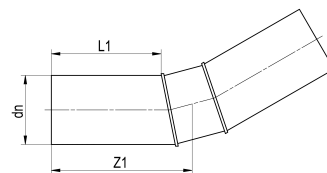
dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
110	132.434.030	200.0	207.2	0.910	<b>67.00</b>
125	132.434.032	200.0	208.2	1.160	<b>76.00</b>
140	132.434.034	200.0	209.2	1.460	<b>100.00</b>
160	132.434.036	200.0	210.5	1.920	<b>102.00</b>
180	132.434.038	200.0	211.8	2.440	<b>115.00</b>
200	132.434.040	200.0	213.2	3.040	<b>131.00</b>
225	132.434.042	250.0	264.8	4.780	<b>150.00</b>
250	132.434.044	250.0	266.5	5.920	<b>170.00</b>
280	132.434.046	250.0	268.4	7.460	<b>203.00</b>
315	132.434.048	250.0	270.7	9.530	<b>273.00</b>
355	132.434.050	250.0	273.6	12.260	<b>438.00</b>
400	132.434.052	250.0	276.3	15.640	<b>548.00</b>
450	132.434.054	250.0	279.6	20.020	<b>568.00</b>
500	132.434.056	250.0	282.9	25.010	<b>794.00</b>

**PE100-RC Segmentbogen 30°**

Mit langen Schweißenden

Betriebsdruckminderungsfaktor 0.8

SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



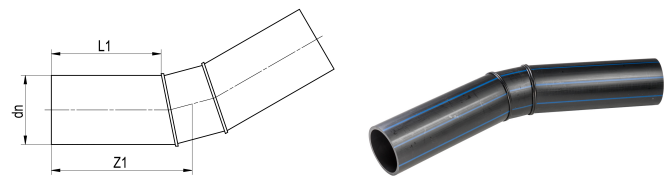
dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
110	133.436.030	250.0	298.8	1.900	<b>74.00</b>
125	133.436.032	250.0	305.4	2.520	<b>86.00</b>
140	133.436.034	250.0	312.0	3.200	<b>112.00</b>
160	133.436.036	250.0	320.9	4.330	<b>115.00</b>
180	133.436.038	250.0	329.8	5.610	<b>130.00</b>
200	133.436.040	250.0	338.7	7.110	<b>149.00</b>
225	133.436.042	300.0	399.8	10.630	<b>172.00</b>
250	133.436.044	300.0	410.8	13.400	<b>197.00</b>
280	133.436.046	300.0	424.1	17.390	<b>240.00</b>
315	133.436.048	300.0	439.7	22.780	<b>343.00</b>
355	133.436.050	300.0	457.4	30.100	<b>439.00</b>
400	133.436.052	300.0	477.4	39.820	<b>548.00</b>
450	133.436.054	300.0	499.5	52.750	<b>956.00</b>
500	133.436.056	300.0	521.7	68.030	<b>1330.00</b>

**PE100-RC Segmentbogen 30°**

Mit langen Schweißenden

Betriebsdruckminderungsfaktor 0.8

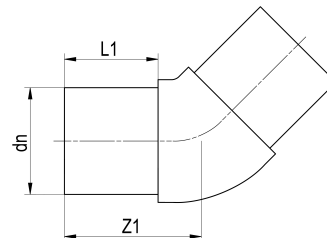
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
110	132.436.030	250.0	298.8	1.300	<b>67.00</b>
125	132.436.032	250.0	305.4	1.700	<b>76.00</b>
140	132.436.034	250.0	312.0	2.180	<b>100.00</b>
160	132.436.036	250.0	320.9	2.930	<b>102.00</b>
180	132.436.038	250.0	329.8	3.810	<b>115.00</b>
200	132.436.040	250.0	338.7	4.820	<b>131.00</b>
225	132.436.042	300.0	399.8	7.220	<b>150.00</b>
250	132.436.044	300.0	410.8	9.080	<b>170.00</b>
280	132.436.046	300.0	424.1	11.790	<b>203.00</b>
315	132.436.048	300.0	439.7	15.480	<b>273.00</b>
355	132.436.050	300.0	457.4	20.490	<b>438.00</b>
400	132.436.052	300.0	477.4	27.020	<b>548.00</b>
450	132.436.054	300.0	499.5	35.760	<b>638.00</b>
500	132.436.056	300.0	521.7	46.120	<b>890.00</b>

**PE100 Winkel 45°**

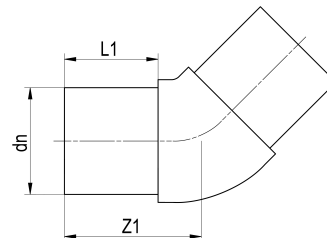
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	133.238.012	52.0	70.0	0.027	<b>8.30</b>
25	133.238.014	52.0	75.0	0.037	<b>8.60</b>
32	133.238.016	54.0	80.0	0.050	<b>9.80</b>
40	133.238.018	57.0	85.0	0.086	<b>11.60</b>
50	133.238.020	63.0	90.0	0.133	<b>14.20</b>
63	133.238.024	65.0	95.0	0.227	<b>25.20</b>
75	133.238.026	72.0	105.0	0.350	<b>32.10</b>
90	133.238.028	81.0	120.0	0.565	<b>38.50</b>
110	133.238.030	86.0	130.0	0.921	<b>65.00</b>
125	133.238.032	92.0	140.0	1.290	<b>90.00</b>
140	133.238.034	120.0	164.0	1.796	<b>115.00</b>
160	133.238.036	102.0	162.0	2.454	<b>131.00</b>
180	133.238.038	107.0	170.0	3.274	<b>148.00</b>
200	133.238.040	116.0	186.0	4.362	<b>207.00</b>
225	133.238.042	123.0	200.0	5.981	<b>244.00</b>
250	133.238.044	130.0	220.0	8.283	<b>408.00</b>
280	133.238.046	140.0	230.0	10.285	<b>650.00</b>
315	133.238.048	150.0	250.0	14.124	<b>821.00</b>

**PE100 Winkel 45°**

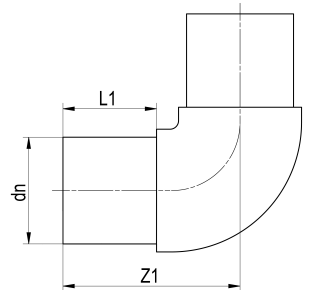
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.238.028	81.0	120.0	0.411	<b>35.30</b>
110	132.238.030	86.0	130.0	0.686	<b>64.00</b>
125	132.238.032	92.0	140.0	0.948	<b>79.00</b>
140	132.238.034	120.0	164.0	1.259	<b>101.00</b>
160	132.238.036	102.0	162.0	1.901	<b>116.00</b>
180	132.238.038	107.0	170.0	2.386	<b>131.00</b>
200	132.238.040	116.0	186.0	3.153	<b>177.00</b>
225	132.238.042	123.0	205.0	4.441	<b>211.00</b>
250	132.238.044	130.0	217.0	6.012	<b>373.00</b>
280	132.238.046	140.0	230.0	7.489	<b>548.00</b>
315	132.238.048	150.0	250.0	10.123	<b>680.00</b>

**PE100 Winkel 90°**

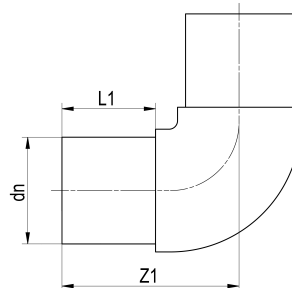
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	133.246.012	52.0	75.0	0.027	<b>8.30</b>
25	133.246.014	52.0	80.0	0.040	<b>8.60</b>
32	133.246.016	54.0	85.0	0.056	<b>9.80</b>
40	133.246.018	57.0	95.0	0.089	<b>11.60</b>
50	133.246.020	63.0	105.0	0.156	<b>14.20</b>
63	133.246.024	65.0	115.0	0.274	<b>25.20</b>
75	133.246.026	72.0	130.0	0.414	<b>32.10</b>
90	133.246.028	81.0	150.0	0.704	<b>38.50</b>
110	133.246.030	86.0	165.0	1.158	<b>65.00</b>
125	133.246.032	92.0	180.0	1.609	<b>90.00</b>
140	133.246.034	92.0	194.0	2.222	<b>115.00</b>
160	133.246.036	102.0	210.0	3.100	<b>131.00</b>
180	133.246.038	107.0	232.0	4.328	<b>148.00</b>
200	133.246.040	117.0	253.0	5.739	<b>207.00</b>
225	133.246.042	122.0	270.0	7.775	<b>244.00</b>
250	133.246.044	130.0	292.0	10.506	<b>408.00</b>
280	133.246.046	140.0	320.0	15.059	<b>650.00</b>
315	133.246.048	150.0	370.0	21.960	<b>821.00</b>

**PE100 Winkel 90°**

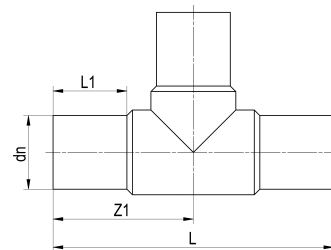
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.246.028	81.0	150.0	0.543	<b>35.30</b>
110	132.246.030	86.0	165.0	0.876	<b>64.00</b>
125	132.246.032	93.0	180.0	0.927	<b>79.00</b>
140	132.246.034	92.0	194.0	1.547	<b>101.00</b>
160	132.246.036	102.0	210.0	2.385	<b>116.00</b>
180	132.246.038	107.0	232.0	3.205	<b>131.00</b>
200	132.246.040	115.0	253.0	4.298	<b>177.00</b>
225	132.246.042	120.0	270.0	5.864	<b>211.00</b>
250	132.246.044	130.0	292.0	8.000	<b>373.00</b>
280	132.246.046	140.0	320.0	11.328	<b>548.00</b>
315	132.246.048	150.0	370.0	15.877	<b>680.00</b>

**PE100 T-Stücke egal**

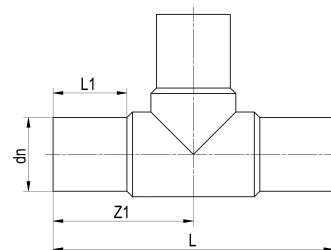
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
EN 12201, EN 1555  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	133.750.012	150	52.0	75.0	0.038	<b>7.90</b>
25	133.750.014	160	52.0	80.0	0.054	<b>9.40</b>
32	133.750.016	170	54.0	85.0	0.077	<b>11.20</b>
40	133.750.018	190	57.0	95.0	0.130	<b>14.10</b>
50	133.750.020	210	63.0	105.0	0.214	<b>17.70</b>
63	133.750.024	230	65.0	115.0	0.376	<b>23.90</b>
75	133.750.026	264	72.0	132.0	0.599	<b>36.00</b>
90	133.750.028	300	81.0	150.0	1.021	<b>57.00</b>
110	133.750.030	330	86.0	165.0	1.612	<b>89.00</b>
125	133.750.032	366	92.0	183.0	2.420	<b>110.00</b>
140	133.750.034	393	92.0	193.0	3.090	<b>185.00</b>
160	133.750.036	420	102.0	210.0	4.403	<b>206.00</b>
180	133.750.038	460	107.0	230.0	6.014	<b>279.00</b>
200	133.750.040	500	117.0	250.0	8.480	<b>389.00</b>
225	133.750.042	540	122.0	270.0	11.507	<b>460.00</b>
250	133.750.044	575	130.0	288.0	14.099	<b>650.00</b>
280	133.750.046	615	139.0	308.0	18.670	<b>855.00</b>
315	133.750.048	695	150.0	346.0	26.150	<b>1250.00</b>
355	133.750.050	818	165.0	410.0	39.800	<b>1630.00</b>
400	133.750.052	910	180.0	455.0	42.495	<b>2440.00</b>
450	133.750.054	970	195.0	485.0	77.300	<b>3240.00</b>
500	133.750.056	1060	215.0	530.0	101.000	<b>4130.00</b>

**PE100 T-Stücke egal**

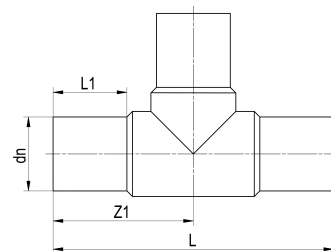
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.750.028	300	80.0	150.0	0.777	<b>46.20</b>
110	132.750.030	330	86.0	165.0	1.231	<b>68.00</b>
125	132.750.032	366	92.0	183.0	1.690	<b>94.00</b>
140	132.750.034	396	92.0	196.0	2.202	<b>152.00</b>
160	132.750.036	428	104.0	214.0	3.201	<b>174.00</b>
180	132.750.038	460	105.0	230.0	4.287	<b>238.00</b>
200	132.750.040	500	115.0	250.0	5.889	<b>327.00</b>
225	132.750.042	540	122.0	270.0	7.886	<b>391.00</b>
250	132.750.044	575	130.0	288.0	10.000	<b>553.00</b>
280	132.750.046	615	139.0	308.0	13.350	<b>795.00</b>
315	132.750.048	695	150.0	346.0	17.985	<b>1030.00</b>
355	132.750.050	818	165.0	410.0	25.850	<b>1450.00</b>
400	132.750.052	910	180.0	455.0	35.015	<b>1750.00</b>
450	132.750.054	970	195.0	485.0	56.000	<b>3260.00</b>
500	132.750.056	1060	215.0	530.0	71.000	<b>3500.00</b>

**PE100 T-Stücke reduziert**

Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

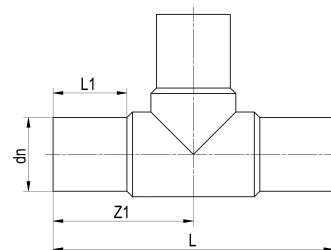


dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
63	50	133.750.561	216	60.0	56.0	108.0	103.0	0.305	<b>29.50</b>
75	32	133.750.574	258	70.0	46.0	129.0	106.0	0.519	<b>46.00</b>
75	50	133.750.572	257	70.0	56.0	128.5	110.0	0.531	<b>46.00</b>

dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
75	63	133.750.570	252	70.0	63.0	126.0	117.0	0.554	46.00
90	50	133.750.583	280	79.0	55.0	140.0	120.0	0.794	67.00
90	63	133.750.581	282	79.0	63.0	141.0	127.0	0.775	67.00
90	75	133.750.580	272	73.0	68.0	136.0	138.0	0.779	67.00
110	63	133.750.592	322	87.0	63.0	161.0	148.0	1.409	105.00
110	75	133.750.591	305	83.0	68.0	152.5	148.0	1.221	95.00
110	90	133.750.590	322	86.0	79.0	161.0	164.0	1.275	136.00
125	90	133.750.601	332	109.0	89.0	166.0	168.0	1.717	136.00
125	110	133.750.600	340	90.0	83.0	170.0	167.0	1.909	136.00
160	63	133.750.645	416	105.0	65.0	208.0	174.0	2.680	272.00
160	75	133.750.644	344	101.0	76.0	172.0	179.0	2.676	278.00
160	90	133.750.643	415	101.0	79.0	207.5	190.0	2.775	272.00
160	110	133.750.642	415	101.0	82.0	207.5	200.0	3.300	272.00
180	90	133.750.664	420	136.0	97.0	210.0	200.0	4.410	395.00
180	110	133.750.663	430	145.0	101.0	215.0	206.0	4.379	406.00
180	160	133.750.660	414	105.0	94.0	207.0	203.0	4.715	403.00
200	63	133.750.687	503	122.0	63.0	251.5	196.0	7.300	618.00
200	90	133.750.685	500	122.0	79.0	250.0	216.0	9.730	618.00
200	110	133.750.684	505	122.0	82.0	252.5	219.0	7.120	618.00
200	160	133.750.681	500	122.0	98.0	250.0	237.0	9.730	618.00
225	75	133.750.707	560	120.0	70.0	280.0	219.0	9.880	625.00
225	90	133.750.706	555	120.0	80.0	277.5	228.0	6.633	625.00
225	110	133.750.705	559	120.0	82.0	279.5	238.0	10.010	625.00
225	160	133.750.702	555	120.0	98.0	277.5	258.0	8.095	625.00
225	180	133.750.701	559	120.0	105.0	279.5	284.0	9.375	625.00
250	110	133.750.726	584	130.0	82.0	292.0	284.0	11.820	1080.00
250	160	133.750.723	586	127.0	98.0	293.0	266.0	12.302	1080.00
315	110	133.750.768	705	150.0	82.0	352.5	282.0	15.300	1120.00
315	160	133.750.765	705	150.0	102.0	352.5	301.0	22.998	1120.00
315	225	133.750.762	658	170.0	145.0	329.0	335.0	20.011	1550.00
315	250	133.750.761	695	150.0	130.0	347.5	331.0	24.243	1170.00

**PE100 T-Stücke reduziert**

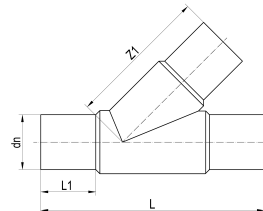
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
EN 12201, EN 1555  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	50	132.750.583	275	79.0	55.0	137.5	117.0	0.630	<b>61.00</b>
90	63	132.750.581	275	79.0	63.0	137.5	123.0	0.560	<b>61.00</b>
90	75	132.750.580	272	74.0	71.0	136.0	139.0	0.593	<b>61.00</b>
110	63	132.750.592	318	82.0	63.0	159.0	147.0	1.010	<b>89.00</b>
110	75	132.750.591	315	84.0	70.0	157.5	152.0	0.891	<b>112.00</b>
110	90	132.750.590	318	82.0	79.0	159.0	158.0	0.941	<b>112.00</b>
125	110	132.750.600	334	84.0	83.0	167.0	168.0	1.399	<b>122.00</b>
160	63	132.750.645	330	86.0	63.0	165.0	130.0	1.950	<b>247.00</b>
160	75	132.750.644	343	98.0	74.0	171.5	180.0	1.932	<b>257.00</b>
160	90	132.750.643	410	98.0	79.0	205.0	188.0	1.972	<b>247.00</b>
160	110	132.750.642	410	98.0	82.0	205.0	195.0	2.716	<b>247.00</b>
180	90	132.750.664	422	134.0	97.0	211.0	204.0	3.250	<b>280.00</b>
180	160	132.750.660	411	105.0	94.0	205.5	205.0	3.557	<b>280.00</b>
200	63	132.750.687	500	122.0	63.0	250.0	190.0	6.800	<b>492.00</b>
200	90	132.750.685	500	122.0	79.0	250.0	207.0	6.900	<b>492.00</b>
200	110	132.750.684	500	122.0	82.0	250.0	215.0	5.097	<b>492.00</b>
200	160	132.750.681	500	122.0	98.0	250.0	234.0	7.400	<b>492.00</b>
225	75	132.750.707	555	120.0	70.0	277.5	277.0	7.128	<b>559.00</b>
225	90	132.750.706	555	127.0	80.0	277.5	226.0	4.732	<b>559.00</b>
225	110	132.750.705	555	127.0	82.0	277.5	235.0	4.700	<b>559.00</b>
225	160	132.750.702	555	127.0	98.0	277.5	253.0	5.922	<b>559.00</b>
225	180	132.750.701	550	120.0	105.0	275.0	280.0	7.211	<b>563.00</b>
250	110	132.750.726	575	130.0	82.0	287.5	242.0	9.400	<b>765.00</b>
250	160	132.750.723	575	130.0	98.0	287.5	261.0	9.800	<b>765.00</b>
315	110	132.750.768	695	150.0	82.0	347.5	277.0	15.621	<b>1030.00</b>
315	160	132.750.765	695	150.0	102.0	347.5	296.0	12.200	<b>1030.00</b>
315	225	132.750.762	650	170.0	145.0	325.0	335.0	14.869	<b>1260.00</b>
315	250	132.750.761	695	150.0	130.0	347.5	325.0	15.500	<b>1070.00</b>

**PE100 T 45° egal**

Gespritzt, mit langen Schweissenden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas

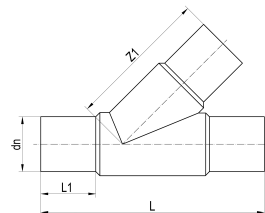


dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
63	133.352.024 <sup>1</sup>	255	63.0	158.0	0.463	<b>194.00</b>
75	133.352.026 <sup>1</sup>	301	70.0	190.0	0.800	<b>293.00</b>
90	133.352.028 <sup>1</sup>	368	79.0	234.0	1.373	<b>452.00</b>
110	133.352.030 <sup>1</sup>	395	82.0	260.0	1.800	<b>640.00</b>
125	133.352.032 <sup>1</sup>	447	105.0	185.0	3.310	<b>990.00</b>
160	133.352.036 <sup>1</sup>	538	115.0	260.0	6.260	<b>1730.00</b>
180	133.352.038 <sup>1</sup>	580	116.0	272.0	8.650	<b>2045.00</b>
200	133.352.040 <sup>1</sup>	633	122.0	286.0	11.700	<b>2440.00</b>
225	133.352.042 <sup>1</sup>	700	135.0	350.0	16.300	<b>3370.00</b>
250	133.352.044 <sup>1</sup>	792	143.0	397.0	22.500	<b>4280.00</b>
280	133.352.046 <sup>1</sup>	852	146.0	440.0	31.100	<b>6600.00</b>
315	133.352.048 <sup>1</sup>	965	165.0	497.0	44.400	<b>7670.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 T 45° egal**

Gespritzt, mit langen Schweißenden  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas

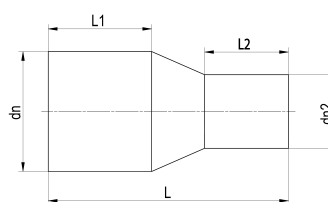


dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	Z1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	132.352.028 <sup>1</sup>	368	79.0	234.0	0.800	<b>407.00</b>
110	132.352.030 <sup>1</sup>	395	82.0	260.0	1.400	<b>575.00</b>
125	132.352.032 <sup>1</sup>	447	105.0	185.0	2.860	<b>950.00</b>
160	132.352.036 <sup>1</sup>	538	115.0	260.0	5.620	<b>1600.00</b>
180	132.352.038 <sup>1</sup>	580	116.0	272.0	7.750	<b>1900.00</b>
200	132.352.040 <sup>1</sup>	633	122.0	286.0	10.200	<b>2240.00</b>
225	132.352.042 <sup>1</sup>	700	135.0	350.0	14.800	<b>3100.00</b>
250	132.352.044 <sup>1</sup>	792	143.0	397.0	16.900	<b>3920.00</b>
280	132.352.046 <sup>1</sup>	852	146.0	440.0	23.400	<b>6300.00</b>
315	132.352.048 <sup>1</sup>	965	165.0	494.0	33.400	<b>7210.00</b>

<sup>1</sup>kein Lagerartikel

**PE100 Reduktionen**

Gespritzt, mit langen Schweißenden  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



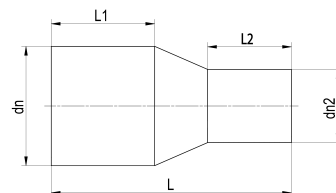
dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
25	20	133.762.521	115	52.0	52.0	0.022	<b>5.60</b>
32	20	133.762.531	120	54.0	52.0	0.027	<b>6.00</b>
32	25	133.762.530	120	54.0	52.0	0.033	<b>6.00</b>
40	20	133.762.535	129	57.0	52.0	0.043	<b>8.30</b>
40	25	133.762.534	129	57.0	52.0	0.045	<b>8.30</b>
40	32	133.762.533	129	57.0	53.0	0.047	<b>8.30</b>

dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
50	20	133.762.543	149	63.0	52.0	0.064	<b>9.50</b>
50	25	133.762.542	139	63.0	52.0	0.069	<b>9.50</b>
50	32	133.762.541	140	63.0	53.0	0.067	<b>9.50</b>
50	40	133.762.540	139	63.0	57.0	0.079	<b>9.50</b>
63	32	133.762.563	149	65.0	53.0	0.113	<b>13.80</b>
63	40	133.762.562	150	65.0	57.0	0.122	<b>13.80</b>
63	50	133.762.561	150	65.0	63.0	0.128	<b>13.80</b>
75	40	133.762.573	170	72.0	57.0	0.185	<b>20.90</b>
75	50	133.762.572	170	72.0	63.0	0.188	<b>20.90</b>
75	63	133.762.570	170	72.0	65.0	0.209	<b>20.90</b>
90	50	133.762.583	190	81.0	63.0	0.289	<b>29.70</b>
90	63	133.762.581	190	81.0	65.0	0.316	<b>29.70</b>
90	75	133.762.580	190	81.0	70.0	0.351	<b>29.70</b>
110	63	133.762.592	205	86.0	65.0	0.471	<b>38.90</b>
110	75	133.762.591	205	86.0	70.0	0.501	<b>38.90</b>
110	90	133.762.590	205	86.0	81.0	0.549	<b>38.90</b>
125	63	133.762.603	214	87.0	63.0	0.607	<b>45.20</b>
125	75	133.762.602	210	92.0	72.0	0.667	<b>45.20</b>
125	90	133.762.601	212	92.0	81.0	0.683	<b>45.20</b>
125	110	133.762.600	212	92.0	86.0	0.775	<b>45.20</b>
140	75	133.762.623	230	110.0	70.0	0.910	<b>78.00</b>
140	90	133.762.622	230	110.0	79.0	0.954	<b>78.00</b>
140	110	133.762.621	234	110.0	88.0	0.977	<b>78.00</b>
140	125	133.762.620	235	110.0	90.0	1.078	<b>78.00</b>
160	90	133.762.643	244	120.0	79.0	1.164	<b>86.00</b>
160	110	133.762.642	244	102.0	86.0	1.239	<b>86.00</b>
160	125	133.762.641	245	102.0	92.0	1.333	<b>86.00</b>
160	140	133.762.640	260	120.0	110.0	1.522	<b>99.00</b>
180	90	133.762.664	245	105.0	79.0	1.507	<b>122.00</b>
180	110	133.762.663	270	105.0	82.0	1.833	<b>122.00</b>
180	125	133.762.662	258	107.0	92.0	1.723	<b>122.00</b>
180	140	133.762.661	270	120.0	110.0	1.976	<b>122.00</b>
180	160	133.762.660	255	107.0	102.0	1.968	<b>122.00</b>
200	140	133.762.682	275	120.0	110.0	2.326	<b>147.00</b>

dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
200	160	133.762.681	265	117.0	102.0	2.391	<b>147.00</b>
200	180	133.762.680	265	117.0	107.0	2.724	<b>147.00</b>
225	140	133.762.703	295	130.0	110.0	2.900	<b>256.00</b>
225	160	133.762.702	279	122.0	102.0	2.891	<b>207.00</b>
225	180	133.762.701	280	122.0	107.0	3.244	<b>207.00</b>
225	200	133.762.700	280	122.0	117.0	3.538	<b>207.00</b>
250	160	133.762.723	300	130.0	100.0	2.385	<b>311.00</b>
250	180	133.762.722	295	130.0	105.0	4.299	<b>311.00</b>
250	200	133.762.721	315	130.0	112.0	4.766	<b>311.00</b>
250	225	133.762.720	332	130.0	120.0	2.385	<b>311.00</b>
280	200	133.762.742	333	140.0	112.0	6.850	<b>415.00</b>
280	225	133.762.741	335	140.0	120.0	6.112	<b>395.00</b>
280	250	133.762.740	340	140.0	130.0	2.385	<b>374.00</b>
315	200	133.762.763	380	180.0	134.0	7.522	<b>534.00</b>
315	225	133.762.762	365	150.0	120.0	7.790	<b>534.00</b>
315	250	133.762.761	365	150.0	130.0	8.360	<b>534.00</b>
315	280	133.762.760	365	150.0	139.0	8.800	<b>539.00</b>
355	250	133.762.779	390	165.0	130.0	9.100	<b>1120.00</b>
355	280	133.762.781	390	165.0	139.0	9.500	<b>1050.00</b>
355	315	133.762.780	390	165.0	150.0	9.900	<b>1050.00</b>
400	280	133.762.802	415	180.0	139.0	10.420	<b>1710.00</b>
400	315	133.762.801	415	180.0	150.0	11.130	<b>1640.00</b>
400	355	133.762.800	420	180.0	165.0	11.600	<b>1450.00</b>
450	280	133.762.833	389	195.0	139.0	16.200	<b>2750.00</b>
450	315	133.762.832	390	195.0	150.0	16.700	<b>2750.00</b>
450	355	133.762.831	393	195.0	164.0	17.500	<b>2390.00</b>
450	400	133.762.830	395	195.0	179.0	18.500	<b>2100.00</b>
500	315	133.762.853	422	212.0	150.0	21.900	<b>3650.00</b>
500	355	133.762.852	424	212.0	164.0	22.600	<b>3510.00</b>
500	400	133.762.851	426	212.0	179.0	23.600	<b>2950.00</b>
500	450	133.762.850	428	212.0	195.0	25.100	<b>2680.00</b>

**PE100 Reduktionen**

Gespritzt, mit langen Schweißenden  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas

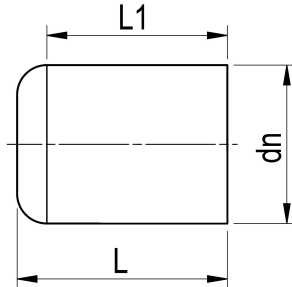


dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
90	63	132.762.581	182	79.0	70.0	0.224	<b>29.70</b>
90	75	132.762.580	185	79.0	70.0	0.234	<b>29.70</b>
110	63	132.762.592	185	82.0	63.0	0.326	<b>37.70</b>
110	90	132.762.590	205	85.0	80.0	0.333	<b>37.70</b>
125	63	132.762.603	200	87.0	63.0	0.610	<b>48.90</b>
125	90	132.762.601	215	90.0	80.0	0.461	<b>46.10</b>
125	110	132.762.600	215	90.0	85.0	0.507	<b>46.10</b>
140	75	132.762.623	230	112.0	70.0	0.560	<b>74.00</b>
140	90	132.762.622	230	112.0	79.0	0.642	<b>74.00</b>
140	110	132.762.621	230	112.0	82.0	0.715	<b>74.00</b>
140	125	132.762.620	235	115.0	87.0	0.754	<b>74.00</b>
160	90	132.762.643	248	120.0	85.0	0.752	<b>91.00</b>
160	110	132.762.642	245	100.0	85.0	0.930	<b>91.00</b>
160	125	132.762.641	245	115.0	90.0	0.930	<b>91.00</b>
160	140	132.762.640	260	120.0	110.0	0.995	<b>108.00</b>
180	90	132.762.664	237	105.0	79.0	1.010	<b>109.00</b>
180	110	132.762.663	270	120.0	92.0	1.600	<b>109.00</b>
180	125	132.762.662	255	105.0	90.0	1.165	<b>109.00</b>
180	140	132.762.661	270	120.0	110.0	1.720	<b>128.00</b>
180	160	132.762.660	255	105.0	100.0	2.100	<b>128.00</b>
200	140	132.762.682	275	120.0	110.0	1.800	<b>160.00</b>
200	160	132.762.681	265	115.0	100.0	1.664	<b>160.00</b>
200	180	132.762.680	265	115.0	105.0	2.580	<b>160.00</b>
225	140	132.762.703	280	120.0	100.0	2.021	<b>237.00</b>
225	160	132.762.702	280	120.0	100.0	2.020	<b>232.00</b>
225	180	132.762.701	280	120.0	105.0	2.240	<b>232.00</b>
225	200	132.762.700	280	120.0	115.0	2.237	<b>232.00</b>
250	160	132.762.723	290	130.0	100.0	2.850	<b>295.00</b>

dn mm	dn2 mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
250	180	132.762.722	295	130.0	105.0	3.100	<b>295.00</b>
250	200	132.762.721	302	130.0	112.0	3.210	<b>295.00</b>
250	225	132.762.720	332	162.0	120.0	2.385	<b>295.00</b>
280	200	132.762.742	333	140.0	112.0	3.800	<b>390.00</b>
280	225	132.762.741	335	140.0	120.0	4.062	<b>390.00</b>
280	250	132.762.740	340	140.0	130.0	4.352	<b>390.00</b>
315	200	132.762.763	380	180.0	134.0	5.390	<b>1030.00</b>
315	225	132.762.762	365	150.0	120.0	6.200	<b>394.00</b>
315	250	132.762.761	365	150.0	130.0	6.420	<b>394.00</b>
315	280	132.762.760	365	150.0	140.0	5.940	<b>566.00</b>
355	250	132.762.779	390	165.0	130.0	7.082	<b>1050.00</b>
355	280	132.762.781	390	165.0	140.0	6.728	<b>960.00</b>
355	315	132.762.780	390	165.0	150.0	7.240	<b>904.00</b>
400	280	132.762.802	415	180.0	140.0	7.930	<b>1590.00</b>
400	315	132.762.801	415	180.0	150.0	9.949	<b>1490.00</b>
400	355	132.762.800	420	180.0	165.0	9.620	<b>1450.00</b>
450	280	132.762.822	389	195.0	140.0	11.500	<b>2860.00</b>
450	315	132.762.832	390	195.0	150.0	11.805	<b>2580.00</b>
450	355	132.762.831	393	195.0	164.0	11.900	<b>2210.00</b>
450	400	132.762.830	395	195.0	179.0	12.964	<b>2010.00</b>
500	315	132.762.853	422	212.0	150.0	15.500	<b>3320.00</b>
500	355	132.762.852	424	212.0	164.0	15.700	<b>2970.00</b>
500	400	132.762.851	426	212.0	179.0	16.200	<b>2590.00</b>
500	450	132.762.850	428	212.0	195.0	17.000	<b>2450.00</b>

**PE100 Endkappen**

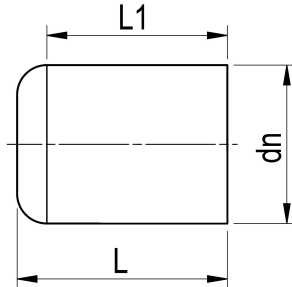
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
EN 12201, EN 1555  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	133.234.012	52	52.0	0.010	<b>6.60</b>
25	133.234.014	52	52.0	0.015	<b>6.90</b>
32	133.234.016	54	54.0	0.020	<b>9.10</b>
40	133.234.018	57	57.0	0.033	<b>10.10</b>
50	133.234.020	63	63.0	0.054	<b>13.70</b>
63	133.234.024	65	65.0	0.086	<b>18.90</b>
75	133.234.026	80	72.0	0.146	<b>27.40</b>
90	133.234.028	90	81.0	0.240	<b>41.70</b>
110	133.234.030	98	86.0	0.373	<b>52.00</b>
125	133.234.032	105	92.0	0.546	<b>60.00</b>
140	133.234.034	136	92.0	0.727	<b>76.00</b>
160	133.234.036	120	102.0	1.034	<b>79.00</b>
180	133.234.038	128	107.0	1.351	<b>104.00</b>
200	133.234.040	138	115.0	1.845	<b>133.00</b>
225	133.234.042	148	122.0	2.514	<b>157.00</b>
250	133.234.044	205	130.0	3.927	<b>215.00</b>
280	133.234.046	235	139.0	8.045	<b>301.00</b>
315	133.234.048	255	150.0	6.861	<b>405.00</b>
355	133.234.050	280	165.0	9.780	<b>686.00</b>
400	133.234.052	310	180.0	13.370	<b>1210.00</b>
450	133.234.054	275	195.0	20.800	<b>1920.00</b>
500	133.234.056	297	212.0	28.400	<b>2310.00</b>

**PE100 Endkappen**

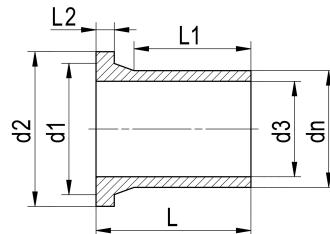
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
 EN 12201, EN 1555  
 SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
63	132.234.024	82	63.0	0.058	<b>25.00</b>
75	132.234.026	92	70.0	0.105	<b>36.70</b>
90	132.234.028	90	81.0	0.214	<b>41.70</b>
110	132.234.030	98	86.0	0.272	<b>55.00</b>
125	132.234.032	105	92.0	0.487	<b>62.00</b>
140	132.234.034	136	92.0	0.481	<b>76.00</b>
160	132.234.036	120	102.0	0.920	<b>84.00</b>
180	132.234.038	128	107.0	1.216	<b>101.00</b>
200	132.234.040	138	115.0	1.687	<b>133.00</b>
225	132.234.042	148	122.0	2.265	<b>157.00</b>
250	132.234.044	205	130.0	2.547	<b>192.00</b>
280	132.234.046	235	139.0	3.523	<b>295.00</b>
315	132.234.048	255	150.0	4.758	<b>386.00</b>
355	132.234.050	280	165.0	6.510	<b>686.00</b>
400	132.234.052	310	180.0	9.347	<b>1210.00</b>
450	132.234.054	265	195.0	17.798	<b>1480.00</b>
500	132.234.056	287	212.0	21.400	<b>1730.00</b>

**PE100 Vorschweissbunde**

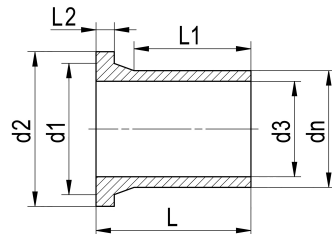
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
EN 12201, EN 1555  
SDR 11 / S 5 / PN 16 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	133.790.012	85	41.0	7.0	27	45.0	16.0	0.060	<b>7.30</b>
25	133.790.014	85	41.0	9.0	33	58.0	20.0	0.041	<b>7.50</b>
32	133.790.016	85	44.0	10.0	40	68.0	26.0	0.059	<b>8.40</b>
40	133.790.018	85	49.0	11.0	50	78.0	32.0	0.081	<b>9.80</b>
50	133.790.020	105	55.0	12.0	61	88.0	40.0	0.129	<b>11.60</b>
63	133.790.024	98	69.0	14.0	75	102.0	51.0	0.187	<b>13.90</b>
75	133.790.026	125	89.0	16.0	89	122.0	61.0	0.314	<b>18.10</b>
90	133.790.028	140	103.0	17.0	105	138.0	73.0	0.471	<b>22.70</b>
110	133.790.030	160	114.0	18.0	125	158.0	90.0	0.706	<b>28.80</b>
125	133.790.032	170	125.0	25.0	132	158.0	102.0	0.883	<b>34.90</b>
140	133.790.034	200	147.0	25.0	155	188.0	114.0	1.348	<b>45.10</b>
160	133.790.036	200	147.0	25.0	175	212.0	130.0	1.718	<b>52.00</b>
180	133.790.038	200	170.0	30.0	180	212.0	147.0	2.035	<b>77.00</b>
200	133.790.040	200	128.0	32.0	232	268.0	163.0	2.899	<b>93.00</b>
225	133.790.042	200	138.0	32.0	235	268.0	184.0	3.208	<b>99.00</b>
250	133.790.044	219	138.0	35.0	285	320.0	204.0	4.878	<b>147.00</b>
280	133.790.046	231	144.0	35.0	291	320.0	229.0	4.925	<b>220.00</b>
315	133.790.048	239	158.0	35.0	335	370.0	257.0	7.135	<b>263.00</b>
355	133.790.050	260	176.0	40.0	373	430.0	290.0	10.400	<b>502.00</b>
400	133.790.052	290	186.0	46.0	427	482.0	327.0	14.600	<b>1190.00</b>
450	133.790.054	333	195.0	60.0	514	585.0	368.0	24.800	<b>1620.00</b>
500	133.790.056	350	212.0	60.0	530	585.0	409.0	27.400	<b>1840.00</b>

**PE100 Vorschweissbunde**

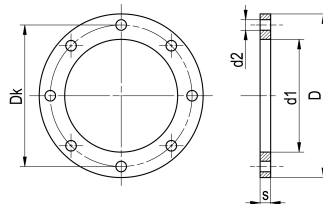
Gespritzt, mit langen Schweißenden  
EN 12201, EN 1555  
SDR 17 / S 8 / PN 10 Wasser / PN 5 Gas



dn mm	Artikel-Nr.	L mm	L1 mm	L2 mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
50	132.790.020	90	62.0	12.0	61	88.0	44.0	0.107	<b>12.80</b>
63	132.790.024	106	70.0	14.0	75	102.0	55.0	0.168	<b>14.60</b>
75	132.790.026	130	75.0	16.0	89	122.0	66.0	0.260	<b>16.90</b>
90	132.790.028	140	103.0	17.0	105	138.0	79.0	0.367	<b>22.60</b>
110	132.790.030	160	117.0	18.0	125	158.0	96.0	0.571	<b>28.80</b>
125	132.790.032	170	125.0	25.0	132	158.0	110.0	0.684	<b>34.90</b>
140	132.790.034	200	147.0	25.0	155	188.0	123.0	1.035	<b>44.90</b>
160	132.790.036	200	147.0	25.0	175	212.0	141.0	1.342	<b>48.90</b>
180	132.790.038	200	170.0	30.0	180	212.0	158.0	1.469	<b>77.00</b>
200	132.790.040	200	128.0	32.0	232	268.0	176.0	2.297	<b>91.00</b>
225	132.790.042	200	138.0	32.0	235	268.0	198.0	2.456	<b>99.00</b>
250	132.790.044	220	148.0	25.0	285	320.0	220.0	3.500	<b>126.00</b>
280	132.790.046	230	154.0	25.0	291	320.0	246.0	3.714	<b>198.00</b>
315	132.790.048	242	166.0	36.0	335	370.0	277.0	5.470	<b>257.00</b>
355	132.790.050	261	179.0	30.0	373	430.0	312.0	16.200	<b>502.00</b>
400	132.790.052	290	196.0	33.0	427	483.0	352.0	10.300	<b>740.00</b>
450	132.790.054	333	195.0	60.0	514	585.0	396.0	15.800	<b>1870.00</b>
500	132.790.056	350	212.0	60.0	530	585.0	440.0	19.995	<b>2050.00</b>

**PP Losflansche mit Stahlkern**

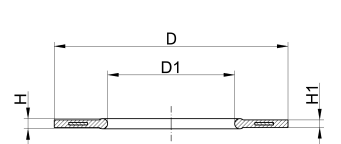
Lochkreis PN 10 gebohrt



dn mm	Artikel-Nr.	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	187.274.012	0.216	<b>13.20</b>
25	187.274.014	0.279	<b>15.00</b>
32	187.274.016	0.429	<b>18.70</b>
40	187.274.018	0.621	<b>21.50</b>
50	187.274.020	0.722	<b>25.90</b>
63	187.274.024	1.084	<b>32.60</b>
75	187.274.026	1.349	<b>36.10</b>
90	187.274.028	1.390	<b>44.80</b>
110	187.274.030	1.407	<b>56.00</b>
125	187.274.032	1.408	<b>56.00</b>
140	187.274.034	2.318	<b>78.00</b>
160	187.274.036	3.491	<b>96.00</b>
180	187.274.038	3.108	<b>96.00</b>
200	187.274.040	5.600	<b>138.00</b>
225	187.274.042	5.533	<b>138.00</b>
250	187.274.044	6.632	<b>176.00</b>
280	187.274.046	6.573	<b>186.00</b>
315	187.274.048	7.903	<b>256.00</b>
355	187.274.050	14.587	<b>507.00</b>
400	187.274.052	20.034	<b>612.00</b>
450	187.274.054	22.600	<b>694.00</b>
500	187.274.056	21.061	<b>694.00</b>
630	187.274.060	31.600	<b>1337.00</b>

**Profil-Flanschdichtungen metrisch mit Stahleinlage**

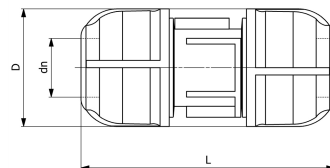
Einsetzbar für Trinkwasser und Gas, passend zu allen metrischen Bundbuchsen und Vorschweissbunden  
Material Stahleinlage: ST37  
Profil-Flanschdichtung mit Stahleinlage Typ G-ST-P/K



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	D1 mm	H mm	H1 mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	181.268.012	51.0	20.0	4.0	3.0	0.009	<b>8.70</b>
25	181.268.014	61.0	22.0	4.0	3.0	0.012	<b>9.50</b>
32	181.268.016	71.0	28.0	4.0	3.0	0.018	<b>9.90</b>
40	181.268.018	82.0	40.0	4.0	3.0	0.021	<b>10.20</b>
50	181.268.020	92.0	46.0	4.0	3.0	0.029	<b>10.60</b>
63	181.268.024	107.0	58.0	5.0	4.0	0.039	<b>11.00</b>
75	181.268.026	127.0	69.0	5.0	4.0	0.058	<b>11.10</b>
90	181.268.028	142.0	84.0	5.0	4.0	0.063	<b>11.80</b>
110	181.268.030	162.0	104.0	6.0	5.0	0.096	<b>13.40</b>
125	181.268.032	162.0	123.0	6.0	5.0	0.073	<b>15.20</b>
140	181.268.034	192.0	137.0	6.0	5.0	0.128	<b>14.70</b>
160-180	181.268.036	218.0	160.0	8.0	6.0	0.145	<b>18.00</b>
200	181.268.040	273.0	203.0	8.0	6.0	0.286	<b>23.80</b>
225	181.268.042	273.0	220.0	8.0	6.0	0.183	<b>24.50</b>
250	181.268.044	328.0	252.0	8.0	6.0	0.355	<b>29.60</b>
280	181.268.046	328.0	274.0	8.0	6.0	0.229	<b>31.60</b>
315	181.268.048	378.0	306.0	8.0	6.0	0.419	<b>37.90</b>
355	181.268.050	438.0	355.0	10.0	7.0	0.645	<b>58.00</b>
400	181.268.052	489.0	400.0	10.0	7.0	0.819	<b>69.00</b>
450	181.268.054	594.0	403.0	10.0	7.0	1.885	<b>97.00</b>
500	181.268.056	594.0	447.0	10.0	7.0	1.618	<b>97.00</b>

**I-Joint Kupplung egal**

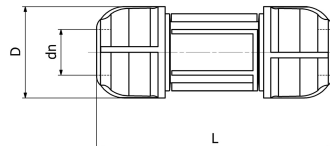
Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.101.012	45.0	112.0	0.069	<b>10.50</b>
25	188.101.014	53.0	123.0	0.101	<b>12.60</b>
32	188.101.016	64.0	138.0	0.161	<b>15.50</b>
40	188.101.018	75.0	157.0	0.245	<b>27.40</b>
50	188.101.020	97.0	181.0	0.475	<b>39.10</b>
63	188.101.024	114.0	213.0	0.827	<b>52.00</b>
75	188.101.026	135.0	273.0	1.368	<b>100.00</b>
90	188.101.028	161.0	306.0	2.200	<b>128.00</b>
110	188.101.030	185.0	351.0	3.195	<b>241.00</b>

**I-Joint Reparaturkupplung, ohne  
Mittenanschlag**

Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



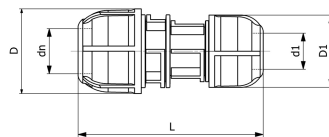
dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.100.012	45.0	129.0	0.075	<b>12.70</b>
25	188.100.014	53.0	144.0	0.111	<b>14.40</b>
32	188.100.016	63.0	165.0	0.184	<b>17.60</b>
40	188.100.018	75.0	193.0	0.284	<b>29.90</b>
50	188.100.020	97.0	225.0	0.535	<b>42.10</b>
63	188.100.024	114.0	270.0	0.949	<b>55.00</b>
75	188.100.026	135.0	340.0	1.573	<b>109.00</b>
90	188.100.028	161.0	394.0	2.561	<b>136.00</b>
110	188.100.030	185.0	464.0	3.866	<b>276.00</b>

## System streng-duct

  
Pipes for Generations

### I-Joint Kupplung reduziert

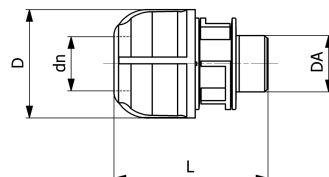
Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



dn mm	Artikel-Nr.	d1 mm	D mm	D1 mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
25	188.102.521	20	53.0	45.0	117.0	0.088	<b>12.30</b>
32	188.102.531	20	64.0	45.0	130.0	0.122	<b>15.40</b>
32	188.102.530	25	64.0	53.0	130.0	0.137	<b>15.40</b>
40	188.102.534	25	75.0	53.0	160.0	0.183	<b>26.90</b>
40	188.102.533	32	75.0	64.0	164.0	0.210	<b>26.90</b>
50	188.102.541	32	97.0	64.0	175.0	0.340	<b>37.80</b>
50	188.102.540	40	97.0	75.0	204.0	0.376	<b>37.80</b>
63	188.102.563	32	114.0	64.0	210.0	0.543	<b>51.00</b>
63	188.102.562	40	114.0	75.0	216.0	0.583	<b>52.00</b>
63	188.102.561	50	114.0	97.0	216.0	0.676	<b>52.00</b>
75	188.102.570	50	135.0	97.0	237.0	1.182	<b>99.00</b>
75	188.102.572	63	135.0	114.0	249.0	0.993	<b>99.00</b>
90	188.102.581	63	161.0	114.0	292.0	1.603	<b>127.00</b>
90	188.102.580	75	161.0	135.0	366.0	1.859	<b>127.00</b>
110	188.102.590	90	185.0	161.0	363.0	2.822	<b>235.00</b>

### I-Joint Übergangskupplung Aussengewinde

Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung

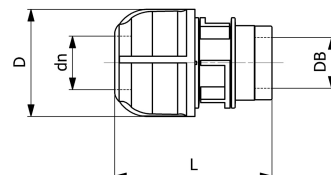


dn mm	Artikel-Nr.	dA	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.103.012	1/2" mm	45.0	73.0	0.039	<b>6.00</b>
20	188.103.421	3/4" mm	45.0	74.0	0.040	<b>6.00</b>
20	188.103.431	1" mm	45.0	77.0	0.042	<b>6.00</b>
25	188.103.521	1/2" mm	53.0	79.0	0.057	<b>7.60</b>

dn mm	Artikel-Nr.	DA	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
25	188.103.014	3/4" mm	53.0	80.0	0.057	<b>7.60</b>
25	188.103.430	1" mm	53.0	83.0	0.060	<b>7.60</b>
32	188.103.530	3/4" mm	64.0	88.0	0.090	<b>9.90</b>
32	188.103.016	1" mm	64.0	91.0	0.091	<b>9.90</b>
32	188.103.433	1 1/4" mm	64.0	93.0	0.095	<b>9.90</b>
32	188.103.441	1 1/2" mm	64.0	93.0	0.100	<b>9.90</b>
40	188.103.533	1" mm	75.0	102.0	0.141	<b>16.40</b>
40	188.103.018	1 1/4" mm	75.0	104.0	0.145	<b>16.40</b>
40	188.103.440	1 1/2" mm	75.0	104.0	0.144	<b>16.40</b>
40	188.103.462	2" mm	75.0	109.0	0.155	<b>16.40</b>
50	188.103.541	1" mm	97.0	114.0	0.269	<b>23.00</b>
50	188.103.540	1 1/4" mm	97.0	117.0	0.252	<b>23.00</b>
50	188.103.020	1 1/2" mm	97.0	117.0	0.276	<b>23.00</b>
50	188.103.461	2" mm	97.0	121.0	0.283	<b>23.00</b>
63	188.103.561	1 1/2" mm	114.0	135.0	0.471	<b>31.70</b>
63	188.103.024	2" mm	114.0	139.0	0.470	<b>31.70</b>
63	188.103.470	2 1/2" mm	114.0	143.0	0.476	<b>31.70</b>
75	188.103.570	2" mm	135.0	170.0	0.773	<b>63.00</b>
75	188.103.026	2 1/2" mm	135.0	174.0	0.782	<b>63.00</b>
75	188.103.480	3" mm	135.0	177.0	0.788	<b>63.00</b>
90	188.103.581	2" mm	161.0	189.0	1.247	<b>83.00</b>
90	188.103.580	2 1/2" mm	161.0	193.0	1.248	<b>83.00</b>
90	188.103.028	3" mm	161.0	196.0	1.251	<b>83.00</b>
90	188.103.490	4" mm	161.0	202.0	1.319	<b>83.00</b>
110	188.103.590	3" mm	185.0	222.0	1.821	<b>137.00</b>
110	188.103.030	4" mm	185.0	228.0	1.858	<b>137.00</b>

**I-Joint Übergangskupplung Innengewinde**

Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



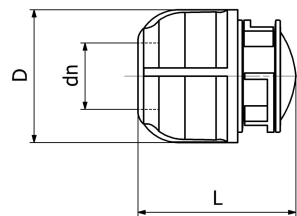
dn mm	Artikel-Nr.	DB	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.104.012	1/2" mm	45.0	75.0	0.043	<b>6.00</b>
20	188.104.421	3/4" mm	45.0	77.0	0.048	<b>6.00</b>
25	188.104.521	1/2" mm	53.0	81.0	0.061	<b>7.60</b>
25	188.104.014	3/4" mm	53.0	81.0	0.065	<b>7.60</b>
25	188.104.430	1" mm	53.0	87.0	0.075	<b>7.60</b>
32	188.104.530	3/4" mm	64.0	90.0	0.097	<b>10.80</b>
32	188.104.016	1" mm	64.0	94.0	0.105	<b>10.80</b>
32	188.104.433	1 1/4" mm	64.0	97.0	0.118	<b>10.80</b>
40	188.104.533	1" mm	75.0	105.0	0.155	<b>17.60</b>
40	188.104.018	1 1/4" mm	75.0	107.0	0.163	<b>17.60</b>
40	188.104.440	1 1/2" mm	75.0	108.0	0.172	<b>17.60</b>
50	188.104.541	1" mm	97.0	117.0	0.281	<b>24.10</b>
50	188.104.540	1 1/4" mm	97.0	119.0	0.286	<b>24.10</b>
50	188.104.020	1 1/2" mm	97.0	119.0	0.298	<b>24.10</b>
50	188.104.461	2" mm	97.0	125.0	0.327	<b>24.10</b>
63	188.104.561	1 1/2" mm	114.0	137.0	0.491	<b>33.00</b>
63	188.104.024	2" mm	114.0	141.0	0.515	<b>33.00</b>
63	188.104.470	2 1/2" mm	114.0	148.0	0.564	<b>33.00</b>
75	188.104.570	2" mm	135.0	173.0	0.824	<b>65.00</b>
75	188.104.026	2 1/2" mm	135.0	178.0	0.758	<b>65.00</b>
75	188.104.480	3" mm	135.0	183.0	0.925	<b>65.00</b>
90	188.104.581	2" mm	161.0	192.0	1.277	<b>86.00</b>
90	188.104.580	2 1/2" mm	161.0	197.0	1.320	<b>86.00</b>
90	188.104.028	3" mm	161.0	199.0	1.357	<b>86.00</b>
110	188.104.590	3" mm	185.0	226.0	1.940	<b>170.00</b>
110	188.104.030	4" mm	185.0	232.0	2.046	<b>170.00</b>

## System streng-duct

streng  
Pipes for Generations

### I-Joint Endkappe

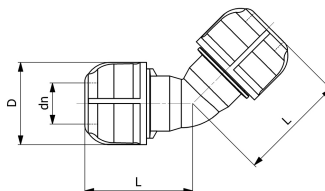
Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.234.012	45.0	60.0	0.037	<b>6.00</b>
25	188.234.014	53.0	67.0	0.054	<b>7.80</b>
32	188.234.016	64.0	76.0	0.087	<b>10.90</b>
40	188.234.018	75.0	89.0	0.136	<b>16.60</b>
50	188.234.020	97.0	104.0	0.267	<b>23.60</b>
63	188.234.024	114.0	124.0	0.471	<b>32.30</b>
75	188.234.026	135.0	155.0	0.791	<b>67.00</b>
90	188.234.028	161.0	178.0	1.268	<b>85.00</b>
110	188.234.030	185.0	209.0	1.901	<b>181.00</b>

### I-Joint Winkel 45°

Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



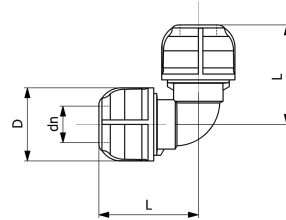
dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.238.012	45.0	65.0	0.068	<b>11.00</b>
25	188.238.014	53.0	82.0	0.104	<b>17.00</b>
32	188.238.016	64.0	84.0	0.173	<b>20.80</b>
40	188.238.018	75.0	96.0	0.262	<b>30.50</b>
50	188.238.020	97.0	113.0	0.514	<b>44.00</b>
63	188.238.024	114.0	133.0	0.900	<b>60.00</b>

## System streng-duct

  
Pipes for Generations

### I-Joint Winkel 90°

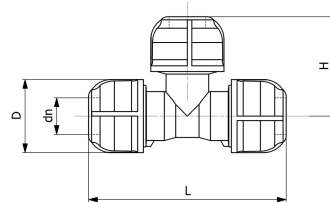
Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.246.012	45.0	67.0	0.075	<b>10.60</b>
25	188.246.014	53.0	75.0	0.104	<b>13.20</b>
32	188.246.016	64.0	87.0	0.170	<b>15.70</b>
40	188.246.018	75.0	112.0	0.265	<b>27.60</b>
50	188.246.020	97.0	119.0	0.517	<b>39.10</b>
63	188.246.024	114.0	144.0	0.916	<b>53.00</b>
75	188.246.026	135.0	180.0	1.516	<b>99.00</b>
90	188.246.028	161.0	207.0	2.460	<b>125.00</b>
110	188.246.030	185.0	242.0	3.638	<b>241.00</b>

### I-Joint T-Stück 90° egal

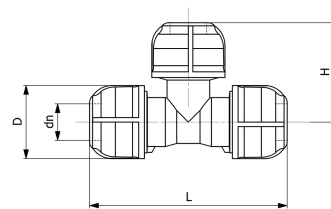
Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



dn mm	Artikel-Nr.	D mm	L mm	H mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
20	188.750.012	45.0	134.0	67.0	0.105	<b>14.80</b>
25	188.750.014	53.0	150.0	75.0	0.159	<b>19.10</b>
32	188.750.016	64.0	173.0	87.0	0.248	<b>25.10</b>
40	188.750.018	75.0	203.0	87.0	0.396	<b>41.50</b>
50	188.750.020	97.0	239.0	119.0	0.751	<b>56.00</b>
63	188.750.024	114.0	288.0	144.0	1.363	<b>76.00</b>
75	188.750.026	135.0	360.0	180.0	2.212	<b>131.00</b>
90	188.750.028	161.0	413.0	207.0	3.618	<b>174.00</b>
110	188.750.030	185.0	484.0	242.0	5.448	<b>323.00</b>

**I-Joint T-Stück 90° reduziert**

Für Wasserleitungen  
Betriebsdruck 16bar  
SVGW - Trinkwasserzulassung



dn mm	Artikel-Nr.	d1 mm	D mm	D1 mm	L mm	H mm	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
25	188.750.521	20	53.0	45.0	150.0	71.0	0.142	<b>20.30</b>
32	188.750.530	25	64.0	53.0	173.0	81.0	0.225	<b>25.60</b>
40	188.750.533	32	75.0	64.0	203.0	93.0	0.349	<b>42.10</b>
50	188.750.541	32	97.0	64.0	239.0	99.0	0.600	<b>56.00</b>
50	188.750.540	40	97.0	75.0	239.0	109.0	0.645	<b>56.00</b>
63	188.750.563	32	114.0	64.0	288.0	108.0	1.022	<b>75.00</b>
63	188.750.561	50	114.0	97.0	288.0	129.0	1.179	<b>75.00</b>
75	188.750.570	63	135.0	114.0	360.0	157.0	1.982	<b>136.00</b>
90	188.750.580	75	161.0	135.0	413.0	196.0	3.229	<b>219.00</b>
110	188.750.592	63	185.0	144.0	484.0	182.0	4.243	<b>330.00</b>
110	188.750.590	90	185.0	161.0	484.0	224.0	4.942	<b>330.00</b>

**Montageschlüssel für I-Joint-Kupplungen**

Artikel-Nr.	Gewicht kg/Stk.	Preis CHF/Stk.
188.003.997	0.116	<b>115.00</b>

**Streng Swiss AG**

Dielsdorferstrasse 21

CH-8155 Niederhasli

T +41 44 852 33 33

[info@streng.swiss](mailto:info@streng.swiss)

[www.streng.swiss](http://www.streng.swiss)



## Ihre Notizen



## Ihre Notizen



## Ihre Notizen