



**TYROLPLAST**  
ROHRE - ARMATUREN - BEHÄLTERBAU  
TUBI-RACCORDI-SERBATOI SU MISURA

I-39030 OBERVINTL / VANDOIES (BZ)  
Tel. +39 0472 868140  
Fax +39 0472 868130  
e-mail: info@tyrolplast.it

**DRÄNROHRE FLEXIBEL AUS PE-HD DOPPELWANDIG  
TUBO PER DRENAGGIO IN PE-AD A DOPPIO STRATO**

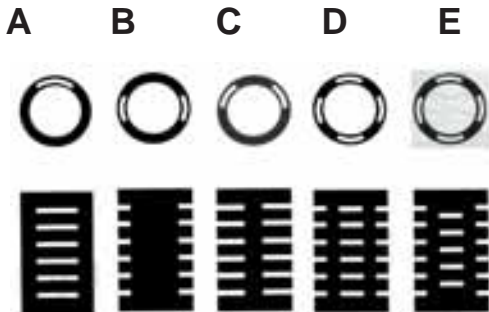
° Rollenlänge: 50 m (\*25 m)  
° inkl. Verbindungsmuffe  
° Steifigkeit: 300N  
° Farbe: grün

° lunghezza rotoli: 50 m (\*25 m)  
° manicotto di giunzione a corredo  
° resistenza allo schiacciamento: 300N  
° colore: verde



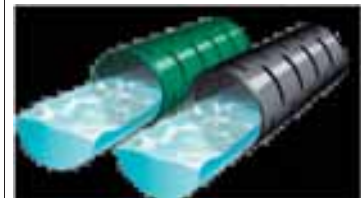
DA/DI DE/DI	63/52	75/63	90/77	110/93	125/107	140/121	160/142	*200/180
€/m	1,47		2,48	3,08	3,85		6,11	10,71

**DRUCKROHR AUS POLYETHYLEN HART PE 100 UNI EN 12201 QUERGESCHLITZT  
TUBI IN POLIETILENE ALTA DENSITA` PE 100 UNI EN 12201 FESSURATO**



Typ / Tipo	Ø	ws/sp mm	Ø DI	€/m
<b>PN 10 SDR17</b>	90	5,4	79,2	<b>18,13</b>
	110	6,6	96,8	<b>22,10</b>
	125	7,4	110,2	<b>23,81</b>
	140	8,3	123,4	<b>27,33</b>
	160	9,5	141,0	<b>31,94</b>
	180	10,7	158,6	<b>39,43</b>
	200	11,9	176,2	<b>44,18</b>
225	13,4	198,2	<b>56,05</b>	
<b>PN 16 SDR 11</b>	90	8,2	73,6	<b>20,64</b>
	110	10,0	90,0	<b>25,74</b>
	125	11,4	102,2	<b>30,39</b>
	140	12,7	114,6	<b>35,44</b>
	160	14,6	130,8	<b>42,35</b>
	180	16,4	147,2	<b>53,46</b>
	200	18,2	163,6	<b>60,45</b>
225	20,5	184,0	<b>77,83</b>	

CONCEPT-Drain Sickerrohr Typ AM SN 8/10 aus PP-HM, Abm. XXX x XX mm, Vollwand-Kunststoffrohre DN/OD XXX aus füllstofffreiem Polypropylen mit höherem E-Modul nach DIN EN 1852-1 und ÖNORM EN 1852-1, Zulassung „HPQ“ Deutsche Bahn nach DBS 918 064, mit zusätzlichem DINplus Qualitätszeichen ZP 7.4.1-8. Verlegung bis -10°C geeignet (Eiskristallzeichen), in Baulängen à 6,00 m, Ausführung „AM“ mit werkseitig aufgesteckter Doppelsteckmuffe und eingebautem, ausstoßsicherem Lippendichtring „Captive-Seal“ (zum Erhalt der Fließsohle) sowie Einstecktiefenmarkierung, ölbeständig nach DIN EN 681.2 WH. Rohrreihe SN 8 / S12,5, Ringsteifigkeit min. SN 10, Rohrfarbe: grün (inspektionsfreundlich), dauerhafte Signatur durch Heißprägeverfahren, mit Scheitelmarkierung als Verlegehilfe, hochdruckspülfest bis 200 bar nach CEN/TR 14920 und korrosionsbeständig gegenüber kommunalen Abwässern pH 2 bis pH 12. Teilsickerrohr „LP“ nach Zeichnungsnr.: DB xxxxxxxx, Schlitzung:220 Grad, Schlitzbreite: 5 mm, Schlitzabstand: 120 mm, Schlitzlänge: 85 mm, Wassereintrittsfläche: ca. 101 cm<sup>2</sup>/ lfm.



<b>PP SN8 Sickerleitung</b>	DN / NW	160	200	250	315	400
	€/m	41,85	59,62	93,00	145,08	238,08



**TYROLPLAST**  
ROHRE - ARMATUREN - BEHÄLTERBAU  
TUBI-RACCORDI-SERBATOI SU MISURA

I-39030 OBERVINTL / VANDOIES (BZ)  
Tel. +39 0472 868140  
Fax +39 0472 868130  
e-mail: info@tyrolplast.it

CONCEPT-Drain Sickerrohr Typ AM SN 16 aus PP-HM, Abm. XXX x XX,X mm, Vollwand-Kunststoffrohre DN/OD XXX aus füllstofffreiem Polypropylen mit höherem E-Modul nach DIN EN 1852-1 und ÖNORM EN 1852-1, Zulassung „HPQ“ Deutsche Bahn nach DBS 918 064, mit zusätzlichem DINplus Qualitätszeichen ZP 7.4.1-8. Verlegung bis -10°C geeignet (Eiskristallzeichen), in Baulängen à 6,00 m, Ausführung „AMV“ mit werkseitig un der Rohrwandung integrierten Steckverbindung (längskraftschlüssig) und Lippendichtring „Captive-Seal“ (zum Erhalt der Fließsohle), ölbeständig nach DIN EN 681.2 WH. Rohrreihe SN 8 / S12,5, Ringsteifigkeit min. SN 16, Rohrfarbe: grün (inspektionsfreundlich), dauerhafte Signatur durch Heißprägeverfahren, mit Scheitelmarkierung als Verlegehilfe, hochdruckspülfest bis 200 bar nach CEN/TR 14920 und korrosionsbeständig gegenüber kommunalen Abwässern pH 2 bis pH 12. Teilsickerrohr „LP“ nach Zeichnungsnr.: DBxxxxxxxxxx, Schlitzung: 220 Grad, Schlitzbreite: 5 mm, Schlitzabstand: 120 mm, Schlitzlänge: 85 mm, Wassereintrittsfläche: ca. 101 cm<sup>2</sup>/ lfm.



<b>PP SN16 Sickerleitung</b>	Verbindung AM bis Ø 280			Verbindung AMV ab Ø 315		
	DN / NW	160	200	250	315	400
	€/m	60,09	90,21	129,27	188,79	314,34

**DRÄNROHRE TUNNELFÖRMIG IN STANGEN  
MIT GLATTER FLIESSOHL E AUS PVC-HART**

° Stangenlänge: 6 m ° inkl. Verbindungsmuffe ° Farbe: blau

**TUBO DI DRENAGGIO IN PVC A FORMA DI GALLERIA**

° barre: 6 m ° manicotto di giunzione a corredo ° colore: blu



DA/DI DE/DI	80	100	150	200	250	300
A (mm)	90	110	160	212	263	328
B (mm)	79	98	146	192	238	297
C (mm)	52	64	93	123	153	192
St./Palette pz./pacco	105	140	65	35	18	12
mt/Palette ml/pacco	630	840	390	210	108	72
€/m		3,24	5,94	15,93	19,95	37,89

**FORMSTÜCKE für Dränagerohre Sirowell / RACCORDI per tubo Sirowell**

NW DN		100	150	200	250	300
€/Stück €/pezzo		3,90	6,51	20,91	23,37	41,85
€/Stück €/pezzo		10,62	16,23	64,59	324,93	364,65
€/Stück €/pezzo		10,98	18,00	71,52	328,65	369,18
€/Stück €/pezzo		16,32	27,84	73,86	270,96	513,45



**TYROLPLAST**  
ROHRE - ARMATUREN - BEHÄLTERBAU  
TUBI-RACCORDI-SERBATOI SU MISURA

I-39030 OBERVINTL / VANDIOIES (BZ)  
Tel. +39 0472 868140  
Fax +39 0472 868130  
e-mail: [info@tyrolplast.it](mailto:info@tyrolplast.it)

## MATERIALRETOURNAHME

Aus organisatorischen Gründen bitten wir bei Warenrückgaben - im Interesse einer raschen und korrekten Abwicklung - um ***Kenntnisnahme und Einhaltung folgender Bedingungen:***

Retourwaren können nur nach vorheriger Rücksprache und Vereinbarung mit unserer Verkaufsabteilung übernommen werden. Unangemeldet angeliefertes Retoumaterial wird von uns zurückgewiesen.

Ebenso dürfen unsere Fahrer ohne unseren entsprechenden Auftrag vor Ort kein Retoumaterial annehmen.

Die Angabe der Lieferschein- oder Rechnungsnummer mit Datum des ursprünglichen Bezuges ist erforderlich.

Das Material muss gereinigt sein und sich in optisch und technisch einwandfreiem, verkaufsfähigem Zustand befinden. Rohmaterial wird nur in originalen Lieferlängen (ungeschnitten und unbearbeitet) zurückgenommen.

Dichtungsmaterial kann von uns aus Gewährleistungsgründen nicht zurückgenommen werden.

Für die Abwicklung von Warenrückgaben wird eine Bearbeitungsgebühr von -10% in Anrechnung gebracht.

Eventuell erforderliche Instandsetzungs- und Reinigungsarbeiten - sofern durch uns möglich - müssen wir nach Aufwand berechnen bzw. einen entsprechenden Abschlag bei der Warengutschrift vornehmen. Externe Aufwendungen werden nach tatsächlichem Kostenanfall berechnet.

Leihgeräte (PEHD-Schweissautomaten) müssen in sauberem, gereinigtem, einwandfreiem und funktionsfähigem Zustand zurückgegeben werden. Hierzu verweisen wir auch auf die Bedingungen des jeweiligen Mietvertrages.

Wir bitten für die vorstehenden Massnahmen um Ihr Verständnis, da wir zur Weiterverwendung Ihrer Retourware auch die volle Gewährleistung übernehmen müssen.

Um eine raschestmögliche Bearbeitung Ihrer Retourware durchführen zu können, ersuchen wir um Akzeptierung unserer dazu notwendigen organisatorischen Gegebenheiten, sowie um Information Ihrer zuständigen Mitarbeiter.