



**PVC-Kanalrohr EN 1401-1 Din 19534 VOLLWANDROHR**  
**Tube PVC EN 1401-1 Din 19534**

**SN 4 SDR 41 (Aufpreis SN 8 ca: 20%)**

Ø Außen/esterno mm		110	125	160	200	250	315	400	500
Wandstärke/spessore mm		3,2	3,2	4,0	4,9	6,2	7,7	9,8	12,3
Preis/m - prezzo/m	5 m	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Preis pro Stange zu:	0,5 m	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>				
Prezzo per barra da:	1 m	<i>011100</i>	<i>011250</i>	<i>011600</i>	<i>012000</i>				
	2 m	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	5 m	<i>011101</i>	<i>011251</i>	<i>011601</i>	<i>012001</i>	<i>012501</i>	<i>013151</i>	<i>014001</i>	<i>015001</i>
		<i>011102</i>	<i>011252</i>	<i>011602</i>	<i>012002</i>	<i>012502</i>	<i>013152</i>	<i>014002</i>	<i>015002</i>
		<i>011105</i>	<i>011255</i>	<i>011605</i>	<i>012005</i>	<i>012505</i>	<i>013155</i>	<i>014005</i>	<i>015005</i>
Ersatzdichtung anello di tenta		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>01110</i>	<i>01125</i>	<i>01160</i>	<i>01200</i>	<i>01250</i>	<i>01315</i>	<i>01400</i>	<i>01500</i>


**PVC - Formstücke**  
**pezzi speciali PVC fognatura**


Bogen PVC Curva PVC		DN	15°	30°	45°	67°	87°
	110		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	125		<i>0111015</i>	<i>0111030</i>	<i>0111045</i>	<i>0111067</i>	<i>0111087</i>
	160		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	200		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	250		<i>0112515</i>	<i>0112530</i>	<i>0112545</i>	<i>0112567</i>	<i>0112587</i>
	315		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	400		<i>0116015</i>	<i>0116030</i>	<i>0116045</i>	<i>0116067</i>	<i>0116087</i>
	500		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
			<i>0120015</i>	<i>0120030</i>	<i>0120045</i>	<i>0120067</i>	<i>0120087</i>
			<i>0125015</i>	<i>0125030</i>	<i>0125045</i>		<i>0125087</i>
			<i>0131515</i>	<i>0131530</i>	<i>0131545</i>		<i>0131587</i>
			<i>0140015</i>	<i>0140030</i>	<i>0140045</i>		<i>0140087</i>
			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
			<i>0150015</i>	<i>0150030</i>	<i>0150045</i>		<i>0150087</i>


Abzweig 45° + 87° Braga 45° + 87°	DN	110	125	160	200	250	315	400	500
	110	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
	125	<i>11(21)110110</i>	<i>11(21)125110</i>	<i>11(21)160110</i>	<i>11(21)200110</i>	<i>11(21)250110</i>	<i>11(21)315110</i>		
	160		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
	200		<i>11(21)125125</i>	<i>11(21)160125</i>	<i>11(21)200125</i>	<i>11(21)250125</i>	<i>11(21)315125</i>		
	250			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	315			<i>11(21)160160</i>	<i>11(21)200160</i>	<i>11(21)250160</i>	<i>11(21)315160</i>		
	400				<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	500				<i>11(21)200200</i>	<i>11(21)250200</i>	<i>11(21)315200</i>	<i>11(21)400200</i>	<i>11(21)500200</i>
					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
					<i>11(21)250250</i>	<i>11(21)315250</i>	<i>11(21)400250</i>	<i>11(21)500250</i>	
						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
						<i>11(21)315315</i>	<i>11(21)400315</i>	<i>11(21)500315</i>	
							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
							<i>11(21)400400</i>	<i>11(21)500400</i>	
								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
								<i>11(21)500500</i>	
									<b>0,00</b>


Klebeabzweig Deviazione a morsa	DN	Preis prezzo	DN	Preis prezzo
	160 - 125	<i>31160125</i>	315 - 160	<i>31315160</i>
	200 - 160	<i>31200160</i>	400 - 125	<i>31400125</i>
	250 - 125	<i>31250125</i>	400 - 160	<i>31400160</i>
	250 - 160	<i>31250160</i>	500 - 125	<i>31500125</i>
	315 - 125	<i>31315125</i>	500 - 160	<i>31500160</i>
		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>


**PVC - Formstücke**  
**pezzi speciali PVC fognatura**


Reduktion Riduzione	DN	Preis prezzo	DN	Preis prezzo
	125 - 110	41125110	250 - 200	41250200
	160 - 110	41160110	315 - 160	41315160
	160 - 125	41160125	315 - 200	41315200
	200 - 125	41200125	315 - 250	41315250
	200 - 160	41200160	400 - 315	41400315
	250 - 160	41250160	500 - 400	41500400


Überschiebmuffe Manicotto	DN	Preis prezzo	DN	Preis prezzo
	110	51110	250	51250
	125	51125	315	51315
	160	51160	400	51400
	200	51200	500	51500


Reinigungsrohr mit Deckel Ispezione con tappo	eckig rettangolare	Preis prezzo	rund rotondo	Preis prezzo
	110	8111000	110	8111001
	125	8112500	125	8112501
	160	8116000	160	8116001
	200	8120000	200	8120001
				250


Anschlußstück Raccordo	für Steinzeug per gres	Preis prezzo	für Gußrohr per ghisa	Preis prezzo
	110	9111001	110	9111002
	125	9112501	125	9112502
	160	9116001	160	9116002
	200	9120001	200	9120002


Muffenstopfen Tappo di chiusura	DN	Preis prezzo
	110	7111000
	125	7112500
	160	7116000
	200	7120000
	250	7125000
	315	7131500
	400	7140000
500	7150000	

Doppelmuffe manicotto c.battente	DN	Preis prezzo
	110	5111001
	125	5112501
	160	5116001
	200	5120001

Rückstauklappe Valvola antirifl.	DN	Preis prezzo
	110	8111003
	125	8112503
	160	8116003
	200	8120003


Aufklebemuffe Manicotto ad inc.	DN	Preis prezzo
	110	61110
	125	61125
	160	61160
	200	61200


Gleitmittel Scivolante	gr	Preis prezzo
	150	0115001
	250	0125001
	500	0150001
	1000	01100001


Klebmittel Collante	gr	Preis prezzo
	125	0112502
	250	0125002
	500	0150002
	1000	01100002


# Skolan

Schalldämmendes Hausabflußrohr aus PP  
 Tubo per scarico fonoassorbente in PP

Rohr mit angeformter Steckmuffe			Länge - lunghezza				
Tubo con bicchiere			150 mm	250 mm	500 mm	1000 mm	2000 mm
	DN 50	s= 4,0 ø 58 mm	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
			<i>0550150</i>	<i>0550250</i>	<i>0550500</i>	<i>05501000</i>	<i>05502000</i>
	DN 70	s= 4,5 ø 78 mm	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
			<i>0570150</i>	<i>0570250</i>	<i>0570500</i>	<i>05701000</i>	<i>05702000</i>
	DN 80	s= 4,5 ø 90 mm	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>0580150</i>	<i>0580250</i>	<i>0580500</i>	<i>05801000</i>	<i>05802000</i>	
DN 100	s= 5,3 ø 110 mm	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
		<i>05100150</i>	<i>05100250</i>	<i>05100500</i>	<i>051001000</i>	<i>051002000</i>	
DN 125	s= 5,3 ø 135 mm	<b>0,00</b>					
		<i>05125150</i>					


Rohr ohne Muffe		Länge - lunghezza		
Tubo liscio		3000 mm	2000 mm	
	DN 50	<i>0550300001</i>	<b>0,00</b>	
	DN 70	<i>0570300001</i>	<b>0,00</b>	
	DN 80	<i>0580300001</i>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	DN 100	<i>05100300001</i>	<b>0,00</b>	<i>0580200001</i>
	DN 125	<i>05125300001</i>	<b>0,00</b>	


Bogen		15°	30°	45°	67°	87°
Curva						
	DN 50	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>05015015</i>	<i>05015030</i>	<i>05015045</i>	<i>05015067</i>	<i>05015087</i>
	DN 70	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>05017015</i>	<i>05017030</i>	<i>05017045</i>	<i>05017067</i>	<i>05017087</i>
	DN 80	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
		<i>05018015</i>	<i>05018030</i>	<i>05018045</i>		<i>05018087</i>
DN 100	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<i>050110015</i>	<i>050110030</i>	<i>050110045</i>	<i>050110067</i>	<i>050110087</i>	
DN 125	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
	<i>050112515</i>	<i>050112530</i>	<i>050112545</i>		<i>050112587</i>	


Abzweig		45°	67°	87°
Braga				
	DN 50/50	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>0511505045</i>	<i>0511505067</i>	<i>0511505087</i>
	DN 70/50	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>0511705045</i>	<i>0511705067</i>	<i>0511705087</i>
	DN 70/70	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>0511707045</i>	<i>0511707067</i>	<i>0511707087</i>
	DN 80/50	<b>0,00</b>		
		<i>0511805045</i>		
	DN 80/70			<b>0,00</b>
				<i>0511807087</i>
	DN 80/80	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
		<i>0511808045</i>		<i>0511808087</i>
	DN 100/50	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		<i>05111005045</i>	<i>05111005067</i>	<i>05111005087</i>
DN 100/70	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<i>05111007045</i>	<i>05111007067</i>	<i>05111007087</i>	
DN 100/100	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<i>051110010045</i>	<i>051110010067</i>	<i>051110010087</i>	
DN 125/100	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
	<i>051112510045</i>		<i>051112510087</i>	
DN 125/125	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
	<i>051112512545</i>		<i>051112512587</i>	


# Skolan


Schalldämmendes Hausabflußrohr aus PP  
 Tubo per scarico fonoassorbente in PP


<b>Aufsteckmuffe</b>			
<b>Manicotto con battuta</b>			
	DN 50	056150	<b>0,00</b>
	DN 70	056170	<b>0,00</b>
	DN 80	056180	<b>0,00</b>
	DN 100	0561100	<b>0,00</b>
	DN 125	0561125	<b>0,00</b>

<b>Überschiebmuffe</b>			
<b>Manicotto scorrevole</b>			
	DN 50	055150	<b>0,00</b>
	DN 70	055170	<b>0,00</b>
	DN 100	0551100	<b>0,00</b>
	DN 125	0551125	<b>0,00</b>

<b>Muffenstopfen</b>			
<b>Tappo</b>			
	DN 50	057150	<b>0,00</b>
	DN 70	057170	<b>0,00</b>
	DN 80	057180	<b>0,00</b>
	DN 100	0571100	<b>0,00</b>
	DN 125	0571125	<b>0,00</b>


<b>Reduktion</b>			
<b>Riduzione</b>			
	DN 70/50	05417050	<b>0,00</b>
	DN 80/50	05418050	<b>0,00</b>
	DN 80/70	05418070	<b>0,00</b>
	DN 100/50	054110050	<b>0,00</b>
	DN 100/70	054110070	<b>0,00</b>
	DN 100/80	054110080	<b>0,00</b>
DN 125/100	0541125100	<b>0,00</b>	

<b>Siphonwinkel</b>			
<b>Gomito per sifone</b>			
	DN 50/40		<b>0,00</b>
			05915040

<b>Anschluß an PP-HT</b>			
<b>Raccordo per PP-HT</b>			
	DN		
	50	059250	<b>0,00</b>
	70	059270	<b>0,00</b>
	125	0592125	<b>0,00</b>

<b>Eckdoppelabzweig</b>			
<b>Diramazione doppia angolare</b>			
	DN 100/100		<b>0,00</b>
			0531100100
<b>Doppelabzweig</b>			
<b>Diramazione doppia</b>			
	DN 100/100/100		<b>0,00</b>
			0521100100

<b>Reinigungsrohr</b>			
<b>Ispezione con tappo</b>			
	DN		
	50	058150	<b>0,00</b>
	70	058170	<b>0,00</b>
	80	058180	<b>0,00</b>
	100	0581100	<b>0,00</b>
	125	0581125	<b>0,00</b>

Zubehör	Gummimanschette	Lippendicht.	Sicherungsschelle	Spannschelle
Attrezzatura	Guarnizione	guarniz.labbro	Coppelle	Col.unione
	DN 50	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		05995001	05995000	05995002
	DN 70	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		05997001	05997000	05997002
	DN 80	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	05998001	05998000	05998002	
	DN 100	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		059910001	059910000	059910002
	DN 125	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
		059912501	059912500	059912502

**PE-HD Kanalrohr - Außen gerillt, innen glatt**  
**Tubo corrugato in PE-HD per fognature**






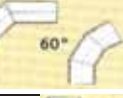

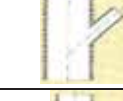


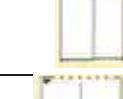




**EN 13476-1 + UNI 10968-1**

Ø Außen/esterno mm	160	200	250	315	350	400	465	500	580	630	700
Ø Innen/interno mm	135	176	218	273	300	344	400	427	500	533	600

Rohr inkl. Muffe +Dichtung <b>SN 4</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		162004	162504	163154	163504	164004	164654	165004	165804	166304	167004
Tubo incl. manic.+guarniz. <b>SN 8</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		161608	162008	162508	163158	163508	164008	164658	165008	165808	166308

**DRÄNROHR - TUBO PER DRENAGGIO**

Rohr inkl. Muffe <b>SN 4</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1620041	1625041	1631541	1635041	1640041	1646541	1650041	1658041	1663041	1670041
Tubo incl. Manicotto <b>SN 8</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1616081	1620081	1625081	1631581	1635081	1640081	1646581	1650081	1658081	1663081

Muffe 		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Manicotto 		1616011	1620011	1625011	1631511	1635011	1640011	1646511	1650011	1658011	1663011	1670011
Lippendichtring 		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Guarnizione 		1616012	1620012	1625012	1631512	1635012	1640012	1646512	1650012	1658012	1663012	1670012
Bogen 30° 45° 		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Curva 30° 45° 		1616013	1620013	1625013	1631513	1635013	1640013	1646513	1650013	1658013	1663013	1670013
Bogen 60° 90° 		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Curva 60° 90° 		1616014	1620014	1625014	1631514	1635014	1640014	1646514	1650014	1658014	1663014	1670014
Abzweig 45° 		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Braga 45° 		1616015	1620015	1625015	1631515	1635015	1640015	1646515	1650015	1658015	1663015	1670015
Abzweig red. 45° 			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Braga rid. 45° 			1620016	1625016	1631516	1635016	1640016	1646516	1650016	1658016	1663016	1670016
T-Stück 		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Pezzo a T		1616017	1620017	1625017	1631517	1635017	1640017	1646517	1650017	1658017	1663017	1670017
T-Stück red.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Pezzo a T rid.			1620018	1625018	1631518	1635018	1640018	1646518	1650018	1658018	1663018	1670018
Reduktion Muffe			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Riduzione manicotto			1620019	1625019	1631519	1635019	1640019	1646519	1650019	1658019	1663019	1670019
Übergangsmuffe PVC		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00					
Manicotto colleg. PVC		1616020	1620020	1625020	1631520		1640020					
Übergangsstück PVC		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00					
Tronchetto colleg. PVC		1616021	1620021	1625021	1631521		1640021					