

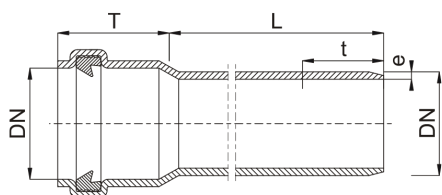
PP-Polypropylen Kanalrohre (einschichtig)



Dimensionen

Die Vollwandrohre sind mit einem Durchmesser von DN110 bis DN800 erhältlich.

SN 10; S12,5 mit DIN-Lock-Dichtung



DN110
DN125
DN160
DN200
DN250
DN315
DN400



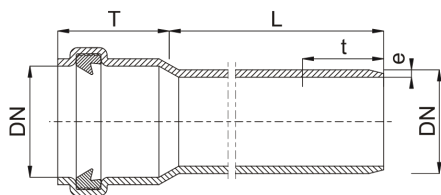
DN500
DN630
DN800



DN (mm)	e (mm)	L (mm)	T (mm)	Gewicht (kg)
110	4,2	1000	62	1,4
110	4,2	3000	62	4,1
110	4,2	6000	62	8,1
125	4,8	1000	67	1,9
125	4,8	3000	67	5,3
125	4,8	6000	67	10,4
160	6,2	1000	83	3,1
160	6,2	3000	83	8,9
160	6,2	6000	83	17,4
200	7,7	1000	103	4,9
200	7,7	3000	103	14,0
200	7,7	6000	103	27,1
250	9,6	1000	122	7,7
250	9,6	3000	122	22,0
250	9,6	6000	122	42,5
315	12,1	1000	146	12,5
315	12,1	3000	146	35,2
315	12,1	6000	146	67,8
400	15,3	1000	160	20,6
400	15,3	3000	160	58,4
400	15,3	6000	160	110,8
500	19,1	1000	173	34,0
500	19,1	3000	173	89,3
500	19,1	6000	173	171,0
630	24,1	1000	189	55,0
630	24,1	3000	189	142,0
630	24,1	6000	189	272,0
800	30,6	1000	235	105,0
800	30,6	3000	235	245,0
800	30,6	6000	235	455,0

PP-Polypropylen Kanalrohre (einschichtig)

SN 16; S10,5 mit DIN-Lock-Dichtung (ÖN 1852 geprüft)



DN125
DN160
DN200
DN250
DN315
DN400
DN500
DN630
DN800



DN (mm)	e (mm)	L (mm)	T (mm)	Gewicht (kg)
125	5,7	1000	67	2,2
125	5,7	3000	67	6,2
125	5,7	6000	67	12,3
160	7,3	1000	83	3,6
160	7,3	3000	83	10,4
160	7,3	6000	83	20,3
200	9,1	1000	103	5,7
200	9,1	3000	103	16,2
200	9,1	6000	103	31,7
250	11,4	1000	122	9,1
250	11,4	3000	122	25,6
250	11,4	6000	122	49,8
315	14,4	1000	146	14,8
315	14,4	3000	146	41,1
315	14,4	6000	146	79,7
400	18,2	1000	160	24,4
400	18,2	3000	160	67,9
400	18,2	6000	160	129,7
500	22,8	1000	173	39,5
500	22,8	3000	173	104,4
500	22,8	6000	173	201,2
630	28,7	1000	189	65,0
630	28,7	3000	189	168,0
630	28,7	6000	189	321,0
800	36,4	1000	235	124,0
800	36,4	3000	235	289,0
800	36,4	6000	235	537,0