

SLM-Rohre für Trinkwasser, Gas und Abwasser Fabrikat Egeplast



Trinkwasserrohr SLM



Gasrohr SLM



Abwasserdruckrohr SLM

SLM-Rohre sind mit einem speziellen, patentierten Schutzmantel umgeben, der extremen mechanischen Belastungen standhält. Besonders für NO-DIG-Verfahren geeignet.

Grabenlose und sandbettfreie Verlegeverfahren ermöglichen wirtschaftliche Lösungen.

Anwendung				Gas 1 bar	Gas 4 bar
		AW			AW
		TW			TW
Kernrohr nach DIN 8074 da mm	SLM da mm	SDR 17,0 S mm	SDR 17,6 S mm	SDR 11 S mm	
25	26,5 – 26,9	1,8	1,8	2,3	
32	33,9 – 34,3	2,0	1,9	3,0	
40	42,2 – 42,6	2,4	2,3	3,7	
50	52,4 – 52,8	3,0	2,9	4,6	
63	65,5 – 66,1	3,8	3,6	5,8	
75	77,8 – 78,3	4,5	4,3	6,9	
90	93,0 – 93,6	5,4	5,1	8,2	
110	113,5 – 114,2	6,6	6,3	10,0	
125	128,8 – 129,5	7,4	7,1	11,4	
140	144,1 – 145,0	8,3	8,0	12,8	
160	164,8 – 165,6	9,5	9,1	14,6	
180	185,4 – 188,7	10,7	10,2	16,4	
200	205,4 – 208,8	11,9	11,4	18,2	
225	230,4 – 234,1	13,4	12,8	20,5	
250	255,4 – 259,3	14,8	14,2	22,8	
280	285,0 – 289,6	16,6	15,9	25,5	
315	320,4 – 324,9	18,7	17,9	28,7	
355	360,4 – 368,4	21,1	20,1	32,3	
400	405,4 – 410,6	23,7	22,7	36,4	

AW = Abwasserdruck

TW = Trinkwasser

Gasleitung bis da 225 mm