

PE-Rohre mit verlaufender Wandstärke in mm

PE-Rohr Ø mm außen	Innendurchmesser mm											
	0-300 m	400 m	500 m	550 m	580 m	600 m	650 m	700 m	750 m	800 m	820 m	980 m
75	6,2	6,2										
	62,6	62,6										
90	6,7	8,2	8,2									
	76,6	73,6	73,6									
100	7,4	9,1	9,1									
	85,2	81,8	81,8									
110	8,2	10,0	10,0	12,3	12,3	12,3	12,3					
	93,6	90,0	90,0	85,4	85,4	85,4	85,4					
120	9,0	11,0	11,0	13,5	13,5	13,5						
	102,0	98,0	98,0	93,0	93,0	93,0						
125	11,4	11,4	11,4	14,0	14,0	14,0	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6
	102,2	102,2	102,2	97,0	97,0	97,0	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8
135	10,1	12,3	12,3	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2		
	114,8	110,4	110,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6		
140	10,4	13,0	13,0	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7			
	119,2	114,0	114,0	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6			

PE-Rohr Ende am Regnerstativ



PE-Rohr Anfang auf Trommel

PE-hose with progressing wall thickness in mm

PE-hose outer Ø mm	Inner diametre in mm												
	0-300 m	400 m	500 m	550 m	580 m	600 m	650 m	700 m	750 m	800 m	820 m	980 m	
75	6,2	6,2											
	62,6	62,6											
90	6,7	8,2	8,2										
	76,6	73,6	73,6										
100	7,4	9,1	9,1										
	85,2	81,8	81,8										
110	8,2	10,0	10,0	12,3	12,3	12,3	12,3						
	93,6	90,0	90,0	85,4	85,4	85,4	85,4						
120	9,0	11,0	11,0	13,5	13,5	13,5							
	102,0	98,0	98,0	93,0	93,0	93,0							
125	11,4	11,4	11,4	14,0	14,0	14,0	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6
	102,2	102,2	102,2	97,0	97,0	97,0	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8
135	10,1	12,3	12,3	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2			
	114,8	110,4	110,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6			
140	10,4	13,0	13,0	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7				
	119,2	114,0	114,0	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6				

PE-hose end on gun trolley



PE-hose beginning on drum