

Pressure/Pression

PE Pipes / Tubes PE

Ø (mm)	PE-100 (EN 12201) PRESSURE/PRESSION (BAR)						PE-80 (EN 12201) PRESSURE/PRESSION (BAR)			PE-40 (EN 12201) PRESSURE/PRESSION (BAR)				
	4	6	10	12,5	16	20	25	6	10	16	4	6	10	
	Thickness/Épaisseur (mm) Ref./Réf.						Thickness/Épaisseur (mm) Ref./Réf.			Thickness/Épaisseur (mm) Ref./Réf.				
20						2,0 20/16AD100	2,3 20/20AD100	3,0 20/25AD100			2,3 20/16PE80		2,0 20/6PE40	3,0 20/10PE40
25						2,3 25/16AD100	3,0 25/20AD100	3,5 25/25AD100	2,0 25/10PE80	3,0 25/16PE80		2,3 20/16PE80	3,5 25/10PE40	
32			2,0 32/10AD100		3,0 32/16AD100	3,6 32/20AD100	4,4 32/25AD100		2,4 32/10PE80	3,6 32/16PE80	2,0 32/4PE40	3,0 32/6PE40	4,4 32/10PE40	
40			2,4 40/10AD100		3,7 40/16AD100	4,5 40/20AD100	5,5 40/25AD100		3,0 40/10PE80	4,5 40/16PE80	2,4 40/4PE40	3,7 40/6PE40	5,5 40/10PE40	
50			3,0 50/10AD100		4,6 50/16AD100	5,6 50/20AD100	6,9 50/25AD100		3,7 50/10PE80	5,6 50/16PE80	3,0 50/4PE40	4,6 50/6PE40	6,9 50/10PE40	
63			3,8 63/10AD100		5,8 63/16AD100	7,1 63/20AD100	8,6 63/25AD100		4,7 63/10PE80	7,1 63/16PE80	3,8 63/4PE40	5,8 63/6PE40	8,6 63/10PE40	
75			4,5 75/10AD100		6,8 75/16AD100	8,4 75/20AD100	10,3 75/25AD100		5,6 75/10PE80	8,4 75/16PE80	4,5 75/4PE40	6,8 75/6PE40	10,3 75/10PE40	
90			5,4 90/10AD100		8,2 90/16AD100	10,1 90/20AD100	12,3 90/25AD100		6,7 90/10PE80	10,1 90/16PE80	5,4 90/4PE40	8,2 90/6PE40	12,3 90/10PE40	
110	4,2 110/6AD100	6,6 110/10AD100	8,1 110/12,5AD100		10,0 110/16AD100	12,3 110/20AD100	15,1 100/25AD100		8,1 110/10PE80	12,3 110/16PE80				
125	4,8 125/6AD100	7,4 125/10AD100	9,2 125/12,5AD100		11,4 125/16AD100	14,0 125/20AD100	17,1 125/25AD100		9,2 125/10PE80	14,0 125/16PE80				
140	5,4 140/6AD100	8,3 140/10AD100	10,3 140/12,5AD100		12,7 140/16AD100	15,7 140/20AD100	19,2 140/25AD100		10,3 140/10PE80	15,7 140/16PE80				
160	6,2 160/6AD100	9,5 160/10AD100	11,8 160/12,5AD100		14,6 160/16AD100	17,9 160/20AD100	21,9 160/25AD100	7,7 160/6PE80	11,8 160/10PE80	17,9 160/16PE80				
180	6,9 180/6AD100	10,7 180/10AD100	13,3 180/12,5AD100		16,4 180/16AD100	20,1 180/20AD100	24,6 180/25AD100	8,6 180/6PE80	13,3 180/10PE80	20,1 180/16PE80				
200	7,7 200/6AD100	11,9 200/10AD100	14,7 200/12,5AD100		18,2 200/16AD100	22,4 200/20AD100	27,4 200/25AD100	9,6 200/6PE80	14,7 200/10PE80	22,4 200/16PE80				
225	8,6 225/6AD100	13,4 225/10AD100	16,6 225/12,5AD100		20,5 225/16AD100	25,2 225/20AD100	30,8 225/25AD100	10,8 225/6PE80	16,6 225/10PE80	25,2 225/16PE80				
250	9,6 250/6AD100	14,8 250/10AD100	18,4 250/12,5AD100		22,7 250/16AD100	27,9 250/20AD100	34,2 250/25AD100	11,9 250/6PE80	18,4 250/10PE80	27,9 250/16PE80				
280	10,7 280/6AD100	16,6 280/10AD100	20,6 280/12,5AD100		25,4 280/16AD100	31,3 280/20AD100	38,3 280/25AD100	13,4 280/6PE80	20,6 280/10PE80	31,3 280/16PE80				
315	7,7 315/4AD100	12,1 315/6AD100	18,7 315/10AD100	23,2 315/12,5AD100	28,6 315/16AD100	35,2 315/20AD100	43,1 315/25AD100	15,0 315/6PE80	23,2 315/10PE80	35,2 315/16PE80				
355		13,6 355/6AD100	21,1 355/10AD100	26,1 355/12,5AD100	32,2 355/16AD100	39,7 355/20AD100		16,9 355/6PE80	26,1 355/10PE80					
400	9,8 400/4AD100	15,3 400/6AD100	23,7 400/10AD100	29,4 400/12,5AD100	36,3 400/16AD100	44,7 400/20AD100		19,1 400/6PE80	29,4 400/10PE80					
450		17,2 450/6AD100	26,7 450/10AD100		40,9 450/16AD100									
500	12,3 500//4AD100	19,1 500/6AD100	29,7 500/10AD100		45,4 500/16AD100									
560		21,4 560/6AD100	33,2 560/10AD100		50,8 560/16AD100									
630	15,4 630/4AD100	24,1 630/6AD100	37,4 630/10AD100		57,2 630/16AD100									
710		27,2 710/6AD100	42,1 710/10AD100											
800		30,6 800/6AD100	47,4 800/10AD100											
900		34,4 900/6AD100	53,3 900/10AD100											
1000		38,2 1000/6AD100	59,3 1000/10AD100											

