

Dimensjon og vekt, PEH-rør PN-10, gasser/væsker densitet <math><1\text{kg/m}^3</math>

Utv. dia. [mm]	Rørtykk. [mm]	Rørvekt [kg/m]	Rør + Vann [kg/m]	Klammeravst. 20 °c [m]	Klammeravst. 60 °c [m]
16,0				0,50	0,35
20,0	2,0	0,12		0,57	0,40
25,0	2,3	0,17		0,65	0,50
32,0	3,0	0,28		0,75	0,55
40,0	3,7	0,43		0,90	0,65
50,0	4,6	0,67		1,05	0,75
63,0	5,8	1,05		1,20	0,90
75,0	6,8	1,47		1,35	1,00
90,0	8,2	2,13		1,50	1,15
110,0	10,0	3,16		1,65	1,30
125,0	11,4	4,10		1,75	1,40
140,0	12,7	5,12		1,90	1,50
160,0	14,6	6,72		2,05	1,60
200,0	18,2	10,47		2,30	1,90
225,0	20,5	13,25		2,45	2,05
250,0	22,7	16,30		2,60	2,10
280,0	25,4	20,43		2,75	2,20
315,0	28,6	25,86		2,90	2,35
355,0	32,3	32,83		3,10	2,55
400,0	36,3	41,68		3,30	2,70

Ved andre trykk-klasser både for PVC- og PEH-rør
kan tabellen følges på følgende måte:

PN 3,2 PN 6 PN 16

-25,00% -9,00% 7,00%