

TUBO PARA CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

Serie Pesada

UNE EN 10255 SERIE PESADA H



DIN 2441 e ISO 65 Serie pesada

Designación rosca	Diámetro nominal DN (1)	Diámetro interior mm	Diámetro exterior mm			Espesor de pared mm <i>Teórico</i>	Masa Kg/m	
			<i>Teórico</i>	<i>Máximo</i>	<i>Mínimo</i>		<i>Tubo negro</i>	<i>Tubo galvanizado</i>
3/8	DN 10	11,4	17,2	17,5	16,7	2,90	0,84	0,88
1/2	DN 15	14,9	21,3	21,8	21,0	3,25	1,45	1,46
3/4	DN 20	20,5	26,9	27,3	26,5	3,25	1,90	1,91
1	DN 25	25,7	33,7	34,2	33,3	4,05	2,97	3,02
1 1/4	DN 32	34,4	42,4	42,9	42,0	4,05	3,84	3,87
1 1/2	DN 40	40,3	48,3	48,8	47,9	4,05	4,43	4,47
2	DN 50	51,3	60,3	60,8	59,7	4,50	6,17	6,24
2 1/2	DN 65	67,1	76,1	76,6	75,3	4,50	7,90	8,02
3	DN 80	78,9	88,9	89,5	88,0	4,85	10,10	10,13
4	DN 100	103,5	114,3	115,0	113,1	5,40	14,40	14,70
5	DN 125	128,9	139,7	140,8	138,5	5,40	17,80	18,30
6	DN 150	154,3	165,1	166,5	163,9	5,40	21,20	21,80