



HIPER HIERROS

TUBOS DE CONDUCCIÓN



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y MECÁNICAS DE LA SERIE

Peso en KG/M

ISO (con Soldadura)			
MEDIDA	Ø EXTERIOR MM	ESPEJOR	KG/M
3/8"	17,2	1,8	0,67
1/2"	21,3	2	0,95
3/4"	26,9	2,3	1,38
1"	33,7	2,6	1,98
1.1/4"	42,4	2,6	2,54
1.1/2"	48,3	2,9	3,23
2"	60,3	2,9	4,08
2.1/2"	76,1	3,2	5,71
3"	88,9	3,2	6,72
4"	114,3	3,6	9,75
5"	139,7	3,75	12,3
6"	165,1	3,75	14,7

DIN 2440 (Sin Soldadura)			
MEDIDA	Ø EXTERIOR MM	ESPEJOR	KG/M
3/8"	17,2	2,3	0,84
1/2"	21,3	2,6	1,21
3/4"	26,9	2,6	1,56
1"	33,7	3,2	2,41
1.1/4"	42,4	3,2	3,1
1.1/2"	48,3	3,2	3,56
2"	60,3	3,6	5,03
2.1/2"	76,1	3,6	6,42
3"	88,9	4	8,36
4"	114,3	4,5	12,1
5"	139,7	5	16,2
6"	165,1	5	19,2



TUBOS DE CONDUCCIÓN