



FERRO QUADRADO		
MEDIDA		PESO TEÓRICO KG/M
POL.	MM	
1/4	6,3	0,32
5/16	7,9	0,49
3/8	9,5	0,71
7/16	11	0,97
1/2	13	1,22
9/16	14	1,6
5/8	16	1,98
3/4	19	2,85
7/8	22	3,87
1	25	5,06
1.1/8	29	6,4
1.3/16	30	7,14
1.1/4	32	7,91
1.5/16	33	8,72
1.3/8	35	9,57
1.1/2	38	11,39
1.5/8	41	13,36
1.3/4	44	15,5
1.7/8	48	17,79
2	51	20,24
2.1/8	54	22,85
2.3/16	56	24,21

FERRO REDONDO		
MEDIDA		PESO TEÓRICO KG/M
POL.	MM	
1/4	6,3	0,32
5/16	7,9	0,49
3/8	9,5	0,71
7/16	11	0,97
1/2	13	1,22
9/16	14	1,6
5/8	16	1,98
3/4	19	2,85
7/8	22	3,87
1	25	5,06
1.1/8	29	6,4
1.3/16	30	7,14
1.1/4	32	7,91
1.5/16	33	8,72
1.3/8	35	9,57
1.1/2	38	11,39
1.5/8	41	13,36
1.3/4	44	15,5
1.7/8	48	17,79
2	51	20,24
2.1/8	54	22,85
2.3/16	56	24,21



FERRO TEE	
MEDIDA	Kg/m
1/8" x 3/4"	0,950
1/8" x 7/8"	1,108

1/8" x 1"	1,266
1/8" x 1.1/4"	1,583
1/8" x 1.1/2"	1,900
3/16" x 1.1/4"	2,375
3/16" x 1.1/2"	2,850
3/16" x 2"	3,799
1/4" x 2"	5,065



FERRO CHATO					
DIMENSÕES EM POLEGADA		PESO ESTIMADO KG/M	DIMENSÕES EM POLEGADA		PESO ESTIMADO KG/M
ESP.	LARG.		ESP.	LARG.	
1/8"	5/8"	0,4	3/8"	1"	1,9
	3/4"	0,48		1.1/4"	2,38
	7/8"	0,56		1.1/2"	2,85
	1"	0,63		2"	3,8
	1.1/4"	0,79		2.1/2"	4,74
	1.1/2"	0			