



BARRAS REDONDAS EM AÇO

DIÂMETRO		MASSA LINEAR KG/M	MATERIAL		
POL	MM		TREFILADO 1020 / H11	TREFILADO 1045 / H11	DESCASCADO 1045 / H9
1/4	6,35	0,25			
5/16	7,94	0,39			
3/8	9,53	0,59			
1/2	12,70	0,99	•	•	
9/16	14,29	1,26			
5/8	15,88	1,55			
3/4	19,05	2,24	•	•	
13/16	20,64	2,63			
7/8	22,22	3,04	•	•	•
	25,00	3,92			•
1	25,40	3,98	•	•	•
1 1/8	28,58	5,04			
	30,00	5,58			•
1 3/16	30,16	5,61			
1 1/4	31,75	6,22	•	•	•
1 5/16	33,34	6,85			
1 3/8	34,93	7,52			•
	35,00	7,88			•
1 7/16	36,51	8,22			
1 1/2	38,10	8,95	•	•	•
1 9/16	39,68	9,71			
	40,00	10,18			•
1 5/8	41,28	10,50	•	•	•
1 3/4	44,45	12,20	•	•	•
1 13/16	46,04	13,10			
1 7/8	47,63	14,00			
	50,00	15,65			•
2	50,80	15,90	•	•	•
2 1/16	52,39	16,90			
2 1/8	53,98	18,00			
2 1/4	57,15	20,10	•	•	•
2 5/16	58,74	21,30			
	60,00	22,28			•
2 3/8	60,33	22,40			
2 7/16	61,91	23,60			
2 1/2	63,50	24,90	•	•	•
	65,00	26,06			•
2 9/16	65,09	26,10			
2 5/8	66,68	27,40			

2 3/4	69,85	30,10	•	•	•
	70,00	31,54			•
2 7/8	73,03	32,90			
3	76,20	35,80	•	•	•
3 1/16	77,79	37,30			
3 1/8	79,37	38,80			
4	101,6	63,58			•
COMPRIMENTO PADRÃO 6 METROS					