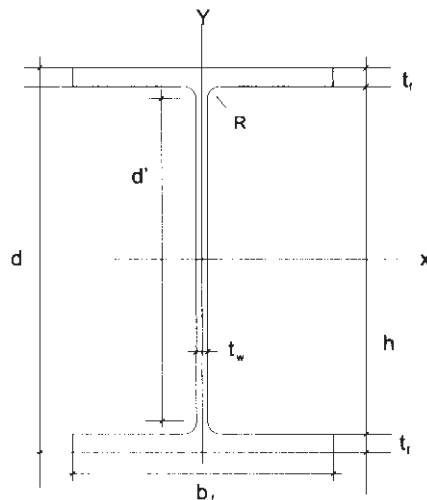


TABELA DE BITOLAS

BITOLA	Massa Linear Kg/m	Espessura					
		d mm	b _f mm	d' mm	h mm	t _w mm	t _f mm
W 150 x 13,0	13,0	148	100	118	138	4,3	4,9
W 150 x 18,0*	18,0	153	102	119	139	5,8	7,1
W 200 x 15,0	15,0	200	100	170	190	4,3	5,2
W 200 x 19,3**	19,3	203	102	170	190	5,8	6,5
W 200 x 22,5**	22,5	206	102	170	190	6,2	8,0
W 200 x 26,6**	26,6	207	133	170	190	5,8	8,4
W 200 x 31,3**	31,3	210	134	170	190	6,4	10,2
W 250 x 17,9	17,9	251	101	220	240	4,8	5,3
W 250 x 22,3**	22,3	254	102	220	240	5,8	6,9
W 250 x 25,3**	25,3	257	102	220	240	6,1	8,4
W 250 x 28,4	28,4	260	102	220	240	6,4	10,0
W 250 x 32,7**	32,7	258	146	220	240	6,1	9,1
W 250 x 38,5**	38,5	262	147	220	240	6,6	11,2
W 250 x 44,8	44,8	266	148	220	240	7,6	13,0
W 310 x 21,0	21,0	303	101	272	292	5,1	5,7
W 310 x 23,8	23,8	305	101	272	292	5,6	6,7
W 310 x 28,3**	28,3	309	102	271	291	6,0	8,9
W 310 x 32,7**	32,7	313	102	271	291	6,6	10,8
W 310 x 38,7*	38,7	310	165	271	291	5,8	9,7
W 310 x 44,5*	44,5	313	166	271	291	6,6	11,2
W 310 x 52,0	52,0	317	167	271	291	7,6	13,2
W 360 x 32,9**	32,9	349	127	308	332	5,8	8,5
W 360 x 39,0**	39,0	353	128	308	332	6,5	10,7
W 360 x 44,0*	44,0	352	171	308	332	6,9	9,8
W 360 x 51,0*	51,0	355	171	308	332	7,2	11,6
W 360 x 57,8	57,8	358	172	308	332	7,9	13,1
W 360 x 64,0*	64,0	347	203	288	320	7,7	13,5
W 360 x 72,0*	72,0	350	204	288	320	8,6	15,1
W 360 x 79,0	79,0	354	205	288	320	9,4	16,8
W 410 x 38,8**	38,8	399	140	357	381	6,4	8,8
W 410 x 46,1**	46,1	403	140	357	381	7,0	11,2
W 410 x 53,0*	53,0	403	177	357	381	7,5	10,9
W 410 x 60,0*	60,0	407	178	357	381	7,7	12,8
W 410 x 67,0	67,0	410	179	357	381	8,8	14,4
W 410 x 75,0	75,0	413	180	357	381	9,7	16,0
W 460 x 52,0**	52,0	450	152	404	428	7,6	10,8
W 460 x 60,0**	60,0	455	153	404	428	8,0	13,3
W 460 x 68,0	68,0	459	154	404	428	9,1	15,4
W 460 x 74,0*	74,0	457	190	404	428	9,0	14,5
W 460 x 82,0*	82,0	460	191	404	428	9,9	16,0
W 460 x 89,0	89,0	463	192	404	428	10,5	17,7
W 530 x 66,0**	66,0	525	165	478	502	8,9	11,4
W 530 x 72,0**	72,0	524	207	478	502	9,0	10,9
W 530 x 74,0**	74,0	529	166	478	502	9,7	13,6
W 530 x 82,0*	82,0	528	209	477	501	9,5	13,3
W 530 x 85,0	85,0	535	166	478	502	10,3	16,5
W 530 x 92,0	92,0	533	209	478	502	10,2	15,6
W 610 x 101,0**	101,0	603	228	541	573	10,5	14,9
W 610 x 113,0**	113,0	608	228	541	573	11,2	17,3
W 610 x 125,0*	125,0	612	229	541	573	11,9	19,6
W 610 x 155,0*	155,0	611	324	541	573	12,7	19,0
W 610 x 174,0*	174,0	616	325	541	573	14,0	21,6



d = altura do perfil
 d' = altura livre da alma
 h = altura interna
 b_f = largura da aba do perfil
 t_f = espessura da aba
 t_w = espessura da alma
 R = raio de concordância

#oMelhorCaminhoDoAço

AÇOFERA

AÇOFERA

Av. Stanley, 2350
 Distrito Industrial Paineiras I
 (Rod. Limeira / Piracicaba - km 120)
 CEP : 13482-860
 Fone 19 3451.9000

www.acofera.com.br

