

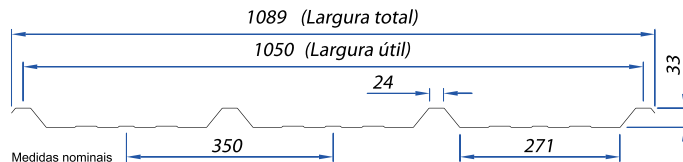
# TRAPEZOIDAL RT35/1050

Desenho técnico	0.035.105.00
Inclinação mínima sugerida	12%
Espaçamento médio entre terças de apoio	
Aplicações	Cobertura, fachada e fechamentos laterais, maior recobrimento útil 1050



## CARACTERÍSTICAS DO PERFIL / PESO TEÓRICO / PESO Galvalume® / Zincolume®

Espessura Chapa [mm]	0,43	0,50	0,65	0,80
Peso Galvalume [kg/m]	3,87	4,50	5,85	7,20
Peso Galvalume [kg/m²]	3,68	4,28	5,57	6,85
Momento de Inércia [cm⁴/m]	6,53	7,59	9,88	12,18
Módulo de Resistência [cm³/m]	2,55	2,96	3,85	4,73



## TABELA DE DESEMPENHO

VÃO	2 APOIOS ▲								3 APOIOS ▲▲▲								4 APOIOS ▲▲▲▲							
	0,43mm		0,50mm		0,65mm		0,80mm		0,43mm		0,50mm		0,65mm		0,80mm		0,43mm		0,50mm		0,65mm		0,80mm	
	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC	COB	FEC
1,4 m	160	107	186	124	242	161	298	199	193	128	224	149	291	194	359	239	232	155	270	180	351	234	433	289
1,5 m	130	87	151	101	197	131	242	162	157	104	182	121	237	158	292	195	189	126	220	146	286	191	352	235
1,6 m	107	71	125	83	162	108	200	133	129	86	150	100	195	130	241	160	156	104	181	121	235	157	290	193
1,7 m	89	60	104	69	135	90	167	111	108	72	125	83	163	109	201	134	130	86	151	101	196	131	242	161
1,8 m	75	50	87	58	114	76	140	94	91	60	105	70	137	91	169	113	109	73	127	85	165	110	204	136
1,9 m	64	43	74	50	97	65	119	80	77	51	90	60	117	78	144	96	93	62	108	72	141	94	173	116
2,0 m	55	37	64	43	83	55	102	68	66	44	77	51	100	67	123	82	80	53	93	62	121	80	149	99
2,1 m	47	32	55	37	72	48	88	59	57	38	66	44	86	58	106	71	69	46	80	53	104	69	128	86
2,2 m	41	27	48	32	62	42	77	51	50	33	58	38	75	50	93	62	60	40	70	46	91	60	112	74
2,3 m	36	24	42	28	55	36	67	45	43	29	51	34	66	44	81	54	52	35	61	41	79	53	98	65