



Propiedades de la Sección								ACCIONES PERMISIBLES			
CALIBRE	PESO (kg/m ²)		COMPRESIÓN SUPERIOR (MOMENTO POSITIVO)			COMPRESIÓN INFERIOR (MOMENTO NEGATIVO)			VA MAX (kg/m)	REACCIÓN MÁXIMA	
	R-72	R-101	I ⁺ (cm ⁴ /m)	S ⁺ (cm ³ /m)	M ^{MAX+} (kg/m)	I ⁻ (cm ⁴ /m)	S ⁻ (cm ³ /m)	M ^{MAX-} (kg/m)		APOYO EXTERIOR (kg/m)	APOYO INTERIOR (kg/m)
	30	3.39		2.90	1.73	26.98	2.02	1.56		24.34	742
28	4.12	3.92	3.93	2.41	37.60	2.66	2.11	32.92	1279	208	330
26	4.89	4.64	4.93	3.07	47.89	3.38	2.73	42.59	1846	279	515
24	5.64	5.36	5.81	3.65	56.94	4.14	3.25	50.70	2372	359	731
22	7.91	7.52	8.33	5.34	83.30	6.78	4.90	76.44	3393	680	1557

Capacidad de Carga Admisible (kg/m ²) (Uniformemente Distribuida)																		
CONDICIÓN DE APOYO	CALIBRE	* SEP. MAX. m	SEPARACIÓN ENTRE APOYOS (m)															
			CARGA VIVA						SUCCIÓN DE VIENTO**									
			1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20		
SIMPLE 	30		210	147	107							250	179	132	101	00		
	28		297	205	149	118						350	243	178	137	108		
	26	1/4	418	291	211	145	118					451	314	231	177	141	111	
	24		135		311	227	172	135	92			539	374	275	210	166	135	111
22		190			305	248	184	132	97		621	564	414	317	251	203	138	
DOBLE 	30		191	132	96							287	199	146	112			
	28	1/0	259	179	130	99						399	277	204	156	123	100	
	26	1/45	336	232	169	128	100					508	353	259	199	157	127	105
	24	1/11		276	191	141	101	94				614	434	314	234	187	141	114
22	2/20			304	231	181	145	118			718	518	378	288	217	179		
TRIPLE 	30		240	166	121							358	249	183	140			
	28	1/4	311	214	154	124						481	341	254	194			
	26	1/45		291	212	161	127	101				636	442	324	248	196	159	131
	24	1/70		346	253	192	151	121	99			525	386	296	238	189	156	
22	2/20			382	291	228	183	150			665	474	354	278	211	166		
CUATRO O MAS 	30		223	154	112							384	232	171	131			
	28	1/0	303	209	152	116						463	324	238	182	144		
	26	1/45	395	271	198	150	118	94				590	412	303	232	183	148	123
	24	1/70		322	235	179	140	112				707	407	300	226	176	146	
22	2/20			356	270	212	170	139			821	521	396	318	253	209		

*Separación máxima entre apoyos considerando una carga concentrada de 100 kg al centro del dano, hasta un dano de dos metros. Claros de dos o más metros, se consideran dos cargas concentradas.

**Las cargas admisibles de succión de viento ya están incrementadas en un 33% por ser carga accidental.

