
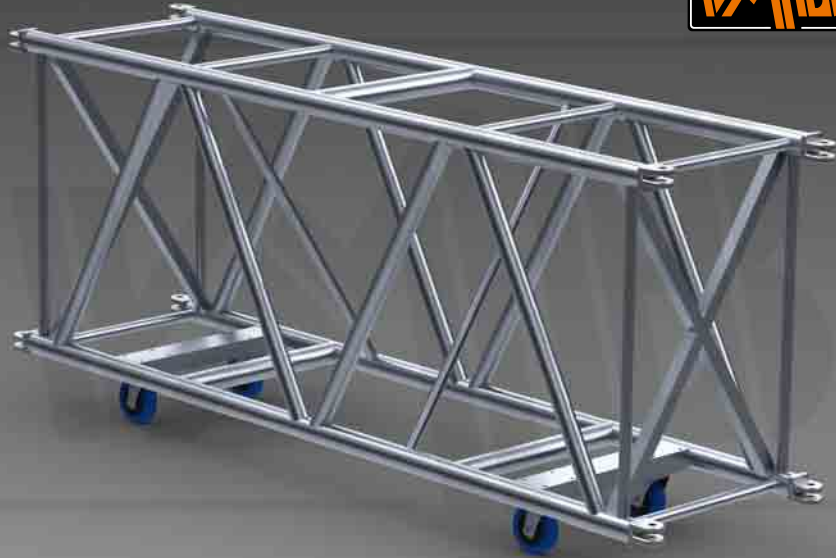


Tabla de cargas SUPERTRUSS 76x52 / 76x52 SUPERTRUSS Load chart			Características técnicas / Technical data	
LONGITUD (m) / LENGHT	CARGA CENTRADA (Kg) / CENTRE POINT LOAD	CARGA UNIF. REPARTIDA (Kg) / UNIFORMLY DISTRIBUTED LOAD	Tramo recto SUPERTRUSS 76x52 / Straight section 76x52 SUPERTRUSS	Truss 76x52 cm
1	2620	4000	Longitud del tramo truss / Truss section lenght	2 m
2	2620	4000	Tipo de unión / Union type	Unión Rótula-Spigot / Spigot union
3	2620	4000	Diámetro tubos principales y espesor / Main pipe diameter & wall thickness	Ø50 x 4 mm
4	2620	4000	Diámetro tubos auxiliares y espesor / Brace diameter & wall thickness	Ø40 x 3,5mm / Ø25 x 3,5mm
5	2620	4000	Peso de la unidad / Unit weight	35 kg
6	2620	4000	Material de construcción: Aluminio / Construction material: Aluminium	Al EN AW-6082 T6
7	2620	4000	 	
8	2620	4000		
9	2620	4000		
10	2330	3664		
11	2080	3400		
12	1910	3132		
13	1750	2864		
14	1580	2664		
15	1500	2464		
16	1410	2332		
17	1325	2144		
18	1250	2000		
19	1150	1824		
20	1080	1736		
21	1000	1600		
22	875	1400		
23	790	1268		
24	720	1152		
25	665	1064		
26	580	936		
27	510	840		
28	475	720		
29	420	640		
30	375	600		

Ref.: TRS-76/2

Pasadores incluidos /  
Pins included