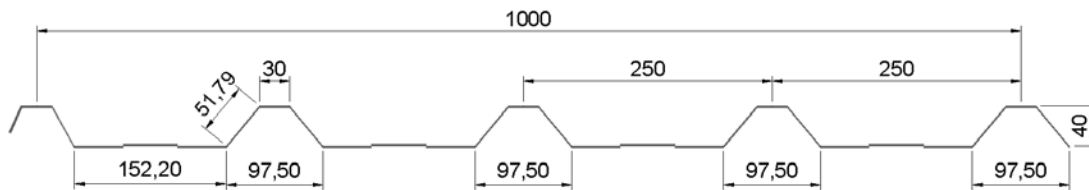


FICHA CHAPA TRAPEZOIDAL POC40

CARACTERÍSTICAS

- Producto: Chapa trapezoidal POC40
- Proceso de fabricación: Conformado en frío
- Calidad del acero: DX51 / S220GD
- Recubrimiento: -Galvanizado desde Z140 a Z275
-Prelacado 25 micras
- Espesor: 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8
- Ancho útil: 1000
- Longitud mínima: 100 mm
- Longitud máxima: Permitido según transporte.

CROQUIS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
e (mm)	(Kg/m ²)	I (cm ⁴)	W (cm ³)	M (kp·m)
0,5	4,90	11,912	4,218	67,48
0,6	5,88	14,558	5,170	82,720
0,7	6,86	16,976	6,016	136,56
0,8	7,85	19,396	6,860	155,72

Cargas admisibles (Kp/m ²) según distancia entre correas (m)										
e(mm)	VANO	1	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
0,5	2	534	342	237	174	119	84	61	46	35
	3	529	339	235	173	132	105	85	70	59
	4	662	423	294	216	165	131	106	86	67
0,6	2	662	424	294	216	147	103	75	56	43
	3	642	411	285	210	160	127	103	85	71
	4	802	514	357	262	201	159	128	106	82
0,7	2	1094	700	406	255	171	120	88	66	51
	3	1059	678	471	346	265	209	170	140	118
	4	1324	848	589	432	323	227	165	124	96
0,8	2	1247	798	463	292	137	137	100	75	58
	3	1213	780	542	398	241	241	195	161	135
	4	1524	975	677	497	259	259	189	142	109