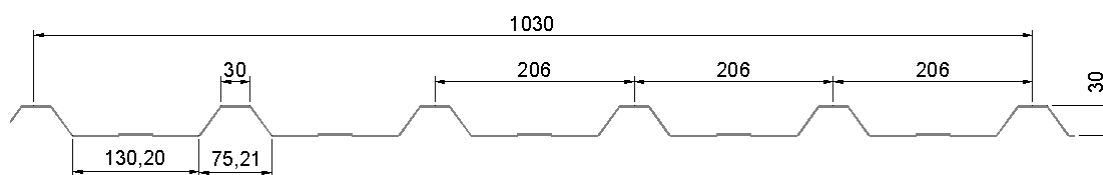


FICHA CHAPA TRAPEZOIDAL POC30

CARACTERÍSTICAS

- Producto: Chapa trapezoidal POC30
- 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: 1030
- 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	4,86	6,145	2,781	44,50
0,6	5,82	7,531	3,418	54,69
0,7	6,79	8,784	3,977	9,28
0,8	7,76	10,036	4,532	102,88

CUBIERTA - Cargas admisibles (Kp/m ²) según distancia entre correas (ml)										
e(mm)	VANO	1	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
0,5	2	351	225	145	91	61	43	31	24	18
	3	347	222	154	113	87	69	56	46	39
	4	434	278	193	142	108	81	59	45	34
0,6	2	437	280	180	111	376	53	39	29	22
	3	420	269	187	137	105	83	67	56	47
	4	525	336	234	172	131	101	73	55	42
0,7	2	708	363	210	132	89	62	45	34	26
	3	693	444	308	226	173	137	109	82	63
	4	867	555	385	250	167	117	86	64	50
0,8	2	908	414	240	151	101	71	52	39	30
	3	797	510	354	260	199	158	125	94	72
	4	997	638	443	285	191	134	98	73	57

FACHADA - Cargas admisibles (Kp/m ²) según distancia entre correas (ml)										
e(mm)	VANO	1	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
0,5	2	347	219	135	85	57	40	29	22	17
	3	351	225	156	115	88	69	56	46	38
	4	439	281	195	143	107	76	55	41	32
0,6	2	420	269	162	102	68	48	34	29	20
	3	437	280	194	143	109	81	70	56	47
	4	547	350	243	179	128	91	66	55	38
0,7	2	612	313	189	119	80	56	41	31	24
	3	723	463	321	236	181	129	94	71	55
	4	904	578	342	216	150	106	77	58	44
0,8	2	721	369	216	136	91	64	47	35	27
	3	824	527	366	269	206	152	111	86	64
	4	1030	659	403	254	171	121	88	66	61