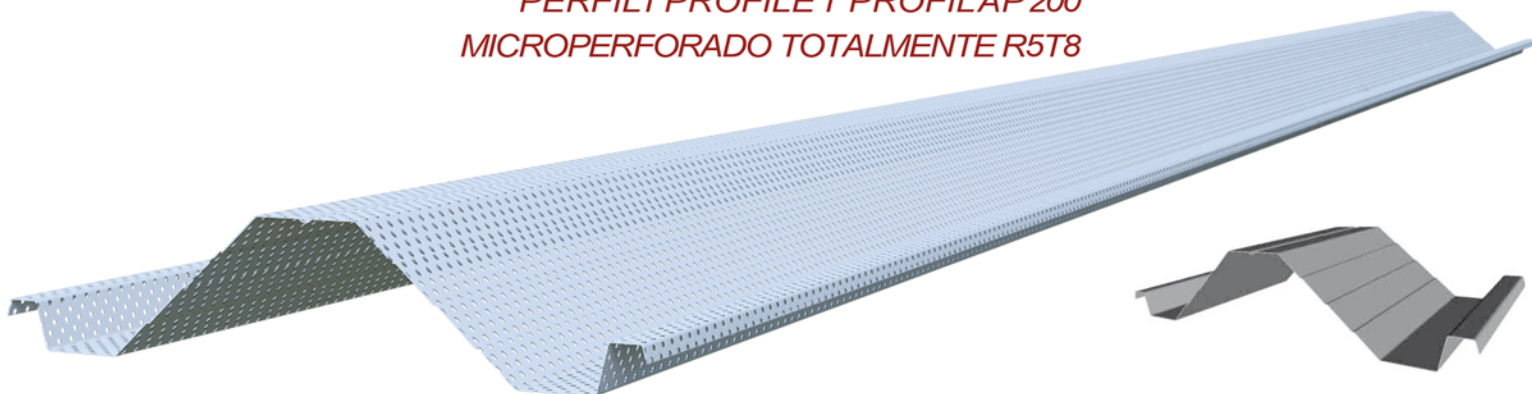


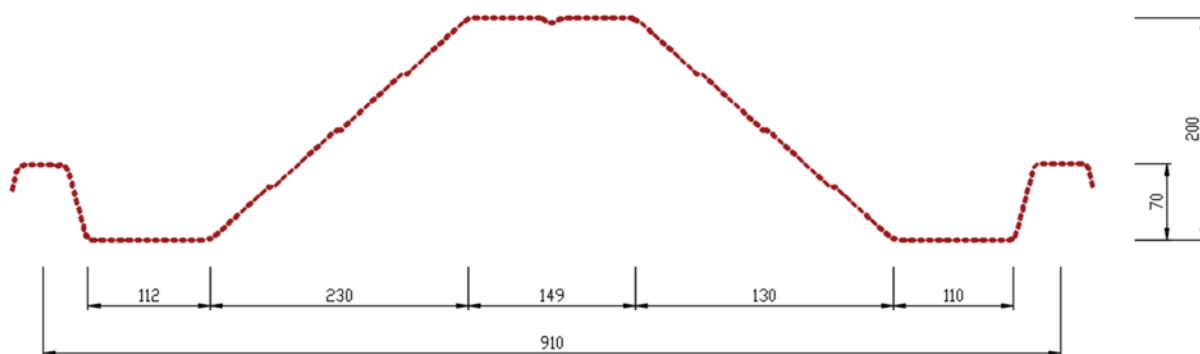
# APIMET

CUBIERTAS AUTOPORTANTES

PERFILI PROFILE I PROFILAP 200  
MICROPERFORADO TOTALMENTE R5T8



DIMENSIONES / Dimensions / Dimensions



## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS / Mechanical features / Caractéristiques mécaniques

Acero Steel Acier	Espesor Thickness Épaisseur (mm)	Área Area Région (cm <sup>2</sup> /m)	Peso Weight Poids (kg/m)	Iz (cm <sup>4</sup> /m)	Iy (cm <sup>4</sup> /m)	Vy (cm)	Vpy (cm)	Wyinf (cm <sup>3</sup> /m)	Wysup (cm <sup>3</sup> /m)	Mrd (KNm/m)	Nrd (KN/m)
S250	0,80	4,20	8,73	3.544,58	205,13	8,49	11,46	24,16	17,90	4,47	105,08
	0,90	4,73	9,81	3.987,66	230,77	8,49	11,46	27,18	20,14	5,03	118,22
	1,00	5,25	10,90	4.430,73	256,41	8,49	11,46	30,20	22,37	5,59	131,35
	1,25	6,57	13,64	5.538,42	320,51	8,49	11,46	37,75	27,97	6,99	164,19
	1,50	7,88	16,36	6.646,10	384,62	8,49	11,46	45,30	33,56	8,39	197,03
S280	0,80	4,20	8,73	3.544,58	205,13	8,49	11,46	24,16	17,90	5,01	117,69
	0,90	4,73	9,81	3.987,66	230,77	8,49	11,46	27,18	20,14	5,64	132,41
	1,00	5,25	10,90	4.430,73	256,41	8,49	11,46	30,20	22,37	6,26	147,12
	1,25	6,57	13,64	5.538,42	320,51	8,49	11,46	37,75	27,97	7,83	183,90
	1,50	7,88	16,36	6.646,10	384,62	8,49	11,46	45,30	33,56	9,40	220,67
S320	0,80	4,20	8,73	3.544,58	205,13	8,49	11,46	24,16	17,90	5,73	134,51
	0,90	4,73	9,81	3.987,66	230,77	8,49	11,46	27,18	20,14	6,44	151,32
	1,00	5,25	10,90	4.430,73	256,41	8,49	11,46	30,20	22,37	7,16	168,13
	1,25	6,57	13,64	5.538,42	320,51	8,49	11,46	37,75	27,97	8,95	210,17
	1,50	7,88	16,36	6.646,10	384,62	8,49	11,46	45,30	33,56	10,74	252,20



# APIMET

CUBIERTAS AUTOPORTANTES

Tlf: +34 924 207 569 · Fax: +34 924 263 554  
Ctra. Madrid · Km. 397,97 · 06008 · Badajoz (España)

[www.apimet.com](http://www.apimet.com)

