

Perforado	Zona perforada y perfil	Código SOFIE	% en zona perforada	Material			
				Acero		Aluminio	
				Espesor (mm)		Espesor (mm)	
				Mín.	Máx.	Mín.	Máx.
R3 T6	Valle Atenea	3A6	22,67%	0,60	1,20	1,00	1,20
R3 T6	Valle Eurobac 150	3A7	22,67%	0,75	1,20		
R3 T8,66	Valle Eurobac 150	3AA	10,88%	0,70	1,20		
R5 T12,2	Valle Eurobac 150	3BO	15,23%	0,70	1,20		
R5 T11,2	Valle Eurobac 150	3BP	18,07%	0,70	1,20		
R3 T8,66	Valle Eurobac 80	3AB	10,88%	0,60	1,20		
R3 T6	Valle Eurobac 80	3AN	22,67%	0,70	1,20		
R5 T8	Valle Eurobac 80	3AW	35,43%	0,75	1,20		
R3 T6	Valle Eurobase 106	3BG	22,67%	0,60	1,20		
R3 T6	Valle Eurobase 48	3BQ	22,67%	0,70	1,20		
R3 T6	Valle Eurobase 56	3BZ	22,67%	0,60	1,20		
R3 T8,66	Valle Eurobase 67	3AS	10,88%	0,60	1,20		
R3 T8,66	Valle Eurocover 34N	3BS	10,88%	0,60	1,20		
R3 T8,66	Valle Eurocover 40N	3AR	10,88%	0,60	1,20	0,75	1,20
R3 T8,66	Valle Eurodesign 345	3A1	10,88%	0,70	0,75	0,70	0,75
R3 T6	Valle Eurodesign 345	3AC	22,67%	0,70	0,75	0,70	0,75
R6 T12	Valle Eurodesign 345	3AH	22,67%	0,70	0,75	0,70	0,75
R5 T8	Valle Eurodesign 345	3AJ	35,43%	0,70	0,75	0,70	0,75
R3 T8,66	Valle Eurodesign 470	3A3	10,88%	0,70	0,75	0,70	0,75
R3 T6	Valle Eurodesign 470	3AG	22,67%	0,70	0,75	0,70	0,75
R6 T12	Valle Eurodesign 470	3AI	22,67%	0,70	0,75	0,70	0,75
R5 T8	Valle Eurodesign 470	3AK	35,43%	0,70	0,75	0,70	0,75
R3 T6	Valle Euroform 34	3AM	22,67%	0,60	1,20		
R3 T6	Valle Euroline 300	3AO	22,67%	0,80	1,20	0,80	1,20
R3 T8,66	Valle Euroline 300	3BH	10,88%	0,80	1,20	0,80	1,20
R5 T8	Valle Euroline 300	3AF	35,43%	0,80	1,20	0,80	1,20
R3 T6	Valle Euroline-N300	3BI	22,67%	0,75	1,20		
R3 T8,66	Valle Euroline-N300	3BJ	10,88%	0,75	1,20		
R5 T8	Valle Euroline-N300	3BK	35,43%	0,75	1,20		
R3 T6	Valle Medea	3AQ	22,67%	0,70	1,20	0,75	1,20
R5 T8	Valle Medea	3BA	35,43%	0,70	1,20	0,75	1,20
R10 T14	Valle Axios	3BY	46,27%	0,75	1,20	0,75	1,20
R3 T6	Valle Ares 300	3CA	22,67%	0,75	1,20	0,75	1,20
R3 T8,66	Valle Ares 300	3CB	10,88%	0,75	1,20	0,75	1,20
R5 T8	Valle Ares 300	3CC	35,43%	0,75	1,20	0,75	1,20
R3 T6	Valle Ares 225	3AU	22,67%	0,75	1,20	0,75	1,20
R3 T8,66	Valle Ares 225	3AX	10,88%	0,75	1,20	0,75	1,20
R5 T8	Valle Ares 225	3AY	35,43%	0,75	1,20	0,75	1,20

Material / **Material** / *Matériel*

Acero / **Steel** / *Acier*

Aluminio / **Aluminium** / *Aluminium*

% en zona perforada / % in **perforated area** / % dans la zone perforée

Zona perforada y perfil / **Perforated area and profile** / *Zone perforée et profil*

Espesor / **Thickness** / *Épaisseur*