

CABALLETES.

Caballetes con guarnición encolada de espuma de polietileno de espesor 3 mm

Grosor: de 0.6 a 1,0 mm

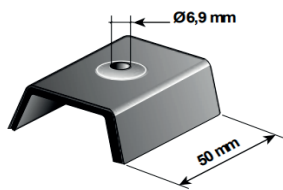
Saddle washer with polyethylene gasket

Junta de espuma de polietileno de 3 mm de espesor, con densidad de 30 kg/m³.



Accessories Light corrugated shee

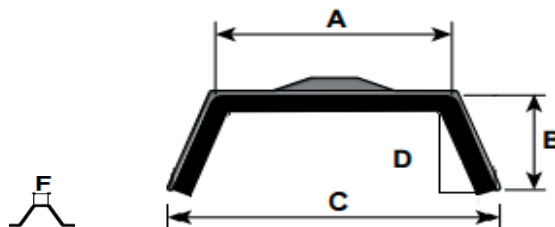
GARANTÍA FESIT



PRODUCTO BAJO PEDIDO



Caballote para chapa grecada con polietileno.



Código Item	Greca F (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	unds cartón
1414520	15<19	15-19	15	24	14	500
1414521	15<19	15-19	15	31	14	500
1414522	15<19	15-19	15	36	13	500
1414523	15<19	15-19	15	42	13	500
141453	19<22	19-22	14	26	13	500
1414531	19<22	19-22	14	30	13	500
141455	22<25	22-25	12	30	11	500
141451	22<25	20-25	12	33	11	500
141452	22<25	20-25	12	35	10	500
141458	24<26	24-26	12	31	10	500
141459	26<29	26-29	10	35	9	500
1414591	26<29	26-29	10	40	9	500
141460	30<33	30-33	20	53	17	500
141461	30<35	30-35	7	39	6	500
141462	36<40	36-40	9	46	8	500
141463	40<42	40-42	12	55	8	500
141470	50<53	50-53	20	74	17	500

Acero galvanizado, espesor 0,6 mm

2. Acero lacado, espesor 0,6 mm color Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004,

Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010

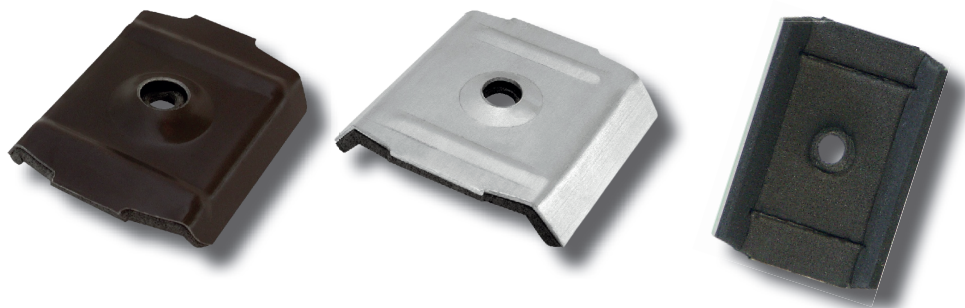
3. Aluzinc espesor 0,6 mm

4. Aluminio lacado espesor 1,0 mm, color Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004, Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010

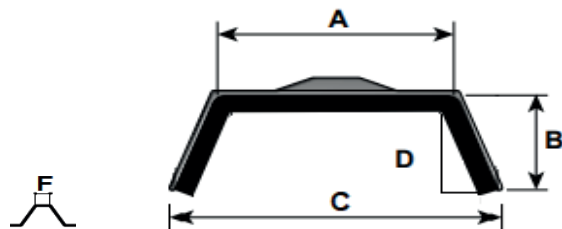
5. Aluminio natural espesor 1,0 mm

6. Acero Inoxidable espesor 1,0 mm





Caballete para chapa grecada con EPDM.



Código Item	Greca F (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	unds cartón
141E520	15<19	15-19	15	24	14	500
141E521	15<19	15-19	15	31	14	500
141E522	15<19	15-19	15	36	13	500
141E523	15<19	15-19	15	42	13	500
141E53	19<22	19-22	14	26	13	500
141E531	19<22	19-22	14	30	13	500
141E55	22<25	22-25	12	30	11	500
141E51	22<25	20-25	12	33	11	500
141E52	22<25	20-25	12	35	10	500
141E58	24<26	24-26	12	31	10	500
141E59	26<29	26-29	10	35	9	500
141E591	26<29	26-29	10	40	9	500
141E60	30<33	30-33	20	53	17	500
141E61	30<35	30-35	7	39	6	500
141E62	36<40	36-40	9	46	8	500
141E63	40<42	40-42	12	55	8	500
141E70	50<53	50-53	20	74	17	500

Acero galvanizado, espesor 0,6 mm

2. Acero lacado, espesor 0,6 mm color Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004,

Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010

3. Aluzinc espesor 0,6 mm

4. Aluminio lacado espesor 1,0 mm, color Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004, Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010

5. Aluminio natural espesor 1,0 mm

6. Acero Inoxidable espesor 1,0 mm

CABALLETES.

Caballetes con guarnición encolada de espuma de espuma de EPDM de espesor 2 mm

Grosor: de 0.6 a 1,0 mm

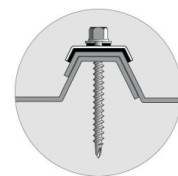
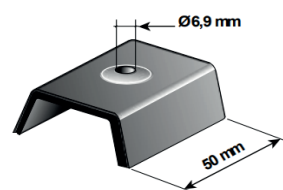
Junta de espuma de EPDM de celda cerrada de 2 mm de espesor, densidad de 120 kg/m³ dureza 50 Shore.

Saddle washer with polyethylene gasket



Accessories Light corrugated shee

GARANTÍA FESIT



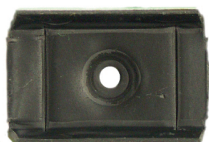
PRODUCTO BAJO PEDIDO



PRODUCTO BAJO PEDIDO



EPDM



CABALLETES.

Caballetes con guarnición encolada de espuma de polietileno de espesor 3 mm

Grosor: de 0,6 a 1,0 mm

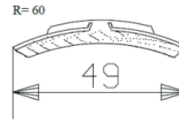
Saddle washer with polyethylene gasket

Junta de espuma de polietileno de 3 mm de espesor, con densidad de 30 kg/m³.

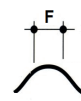
Accessories Light corrugated shee

GARANTÍA FESIT

PRODUCTO BAJO PEDIDO



Caballote ondulado.

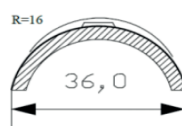


Onda F (mm)

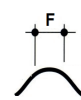
Acero galvanizado, espesor 0,6 mm
Acero lacado, colores Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004, Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010
Aluzinc espesor 0,6 mm
Aluminio lacado, colores Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004, Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010
Aluminio natural espesor 1 mm

Código Item

1415520	R-60	Guarnición de polietileno de espesor 3 mm
---------	------	---



Caballote ondulado.



Onda F (mm)

Acero galvanizado, espesor 0,6 mm
Acero lacado, colores Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004, Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010
Aluzinc espesor 0,6 mm
Aluminio lacado, colores Verde RAL 6005, Rojo teja RAL 8004, Silver Metallic RAL 9006, Blanco Pirin. RAL 9010, Azul RAL 5010
Aluminio natural espesor 1 mm

Código Item

1416520	R-16	Guarnición de polietileno de espesor 3 mm
---------	------	---