

## 2.17

# HERRAJES ESTRUCTURA Y TARIMAS



# ÍNDICE

---



**HERRAJE ESTRUCTURA**

**2.17.3**

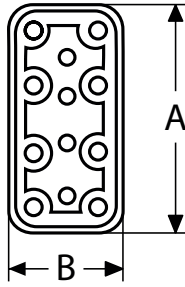
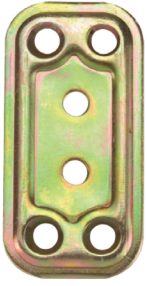
---



**SOPORTES TARIMA**

**2.17.8**

748

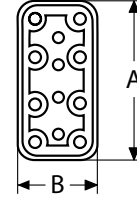
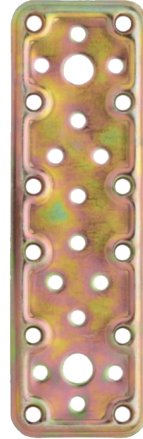


Bicromatado

748  
JUNTA PLANA

A x B	Código
60 x 30 mm	F5235748

745

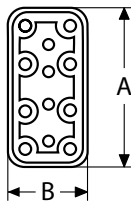
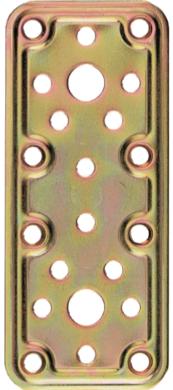


Bicromatado

745  
JUNTA PLANA

A x B	Código
60 x 40 mm	F5235745060
80 x 40 mm	F5235745080
120 x 40 mm	F5235745120
160 x 40 mm	F5235745160
200 x 40 mm	

770

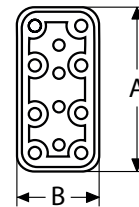
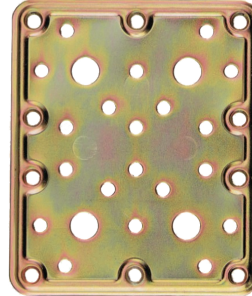


Bicromatado

770  
JUNTA PLANA

A x B	Código
80 x 50 mm	F523577008050
120 x 50 mm	F523577012050

776

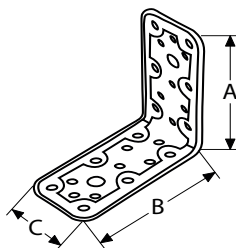


Bicromatado

776  
JUNTA PLANA

A x B	Código
120 x 100 mm	F523577612010
160 x 100 mm	F523577616010
200 x 100 mm	F523577620010

769

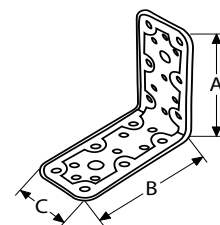


Bicromatado

769  
JUNTA ANGULAR

A x B x C	Código
103 x 103 x 100 mm	F5235769

749

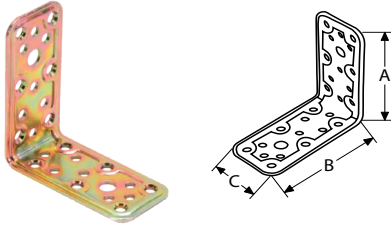


Bicromatado

749  
JUNTA ANGULAR

A x B x C	Código
30 x 30 x 30 mm	F5235749

746

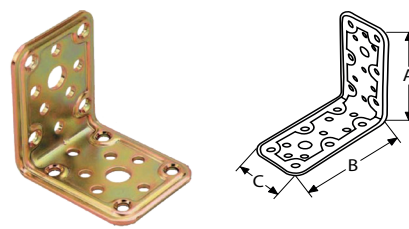


Bicromatado

**746**  
**JUNTA ANGULAR**

A x B x C	Código
30 x 30 x 40 mm	F52357463030
40 x 40 x 40 mm	F52357464040
60 x 60 x 40 mm	F52357466060
80 x 80 x 40 mm	F52357468080
100 x 100 x 40 mm	F523574610010

771

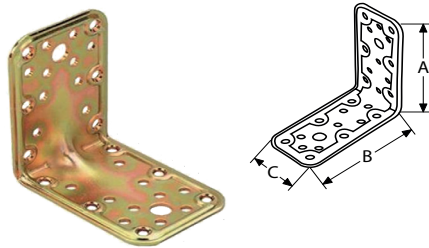


Bicromatado

**771**  
**JUNTA ANGULAR**

A x B x C	Código
40 x 40 x 50 mm	F523577140405
60 x 60 x 50 mm	F523577160605
80 x 80 x 50 mm	F523577180805
100 x 100 x 50 mm	F523577110105

773

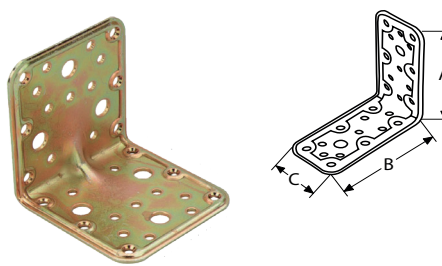


Bicromatado

**773**  
**JUNTA ANGULAR**

A x B x C	Código
90 x 90 x 65 mm	F523577390906

775

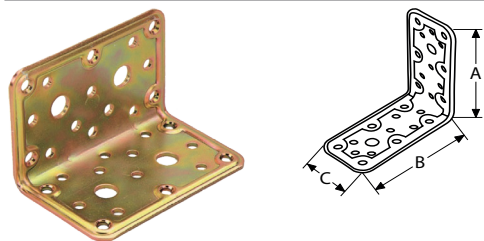


Bicromatado

**775**  
**JUNTA ANGULAR**

A x B x C	Código
90 x 90 x 90 mm	F523577590909

777

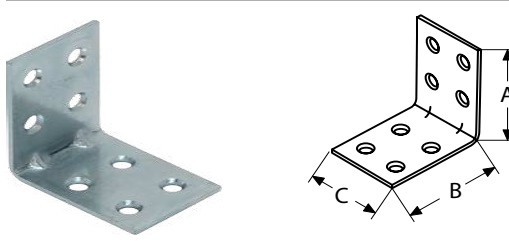


Bicromatado

**777**  
**JUNTA ANGULAR**

A x B x C	Código
40 x 40 x 100 mm	F523577740401
60 x 60 x 100 mm	F523577760601
80 x 80 x 100 mm	F523577780801
100 x 100 x 100 mm	F523577710101

169

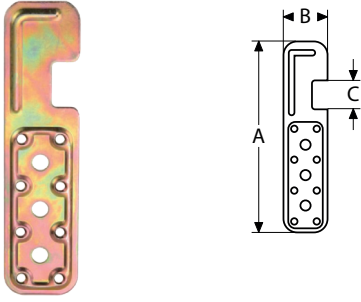


Cincado

**169**  
**ESCUADRA ESTRECHA**

A x B x C	Código
20x20x30	F52351692020
30x30x30	F52351693030
40x40x30	F52351694040
50x50x30	F52351695050

756

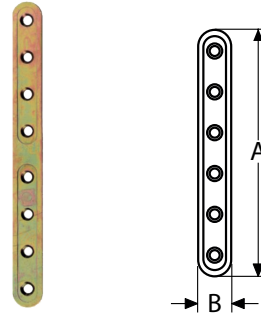


Bicromatado

**756**  
JUNTA PARA PERFIL

A x B x C	Código
200 x 50 x 30 mm	F523575616050

778

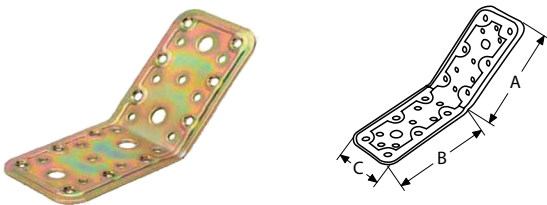


Bicromatado

**778**  
JUNTA PASANTE

A x B	Código
100 x 20 mm	F523577810020
206 x 20 mm	F523577820620

760

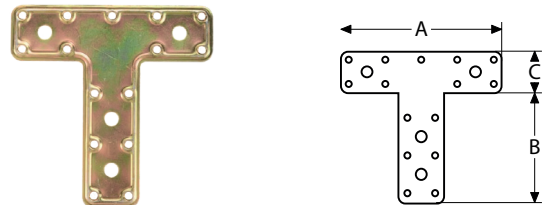


Bicromatado

**760**  
JUNTA PASANTE 135°

A x B x C	Código
90 x 90 x 65 mm	F52357609090

751

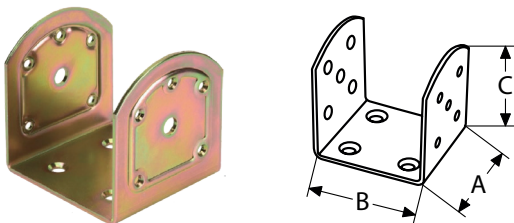


Bicromatado

**751**  
JUNTA PASANTE "T"

A x B x C	Código
160 x 115 x 45 mm	F523575116098

761

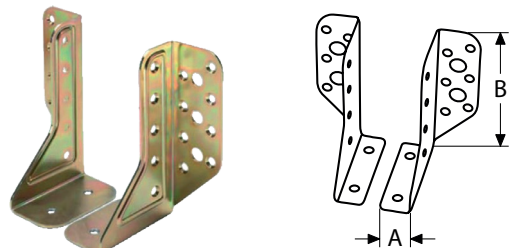


Bicromatado

**761**  
JUNTA "U"

A x B x C	Código
70 x 46 x 90 mm	F523576170904
70 x 71 x 80 mm	F523576170807
90 x 91 x 90 mm	F523576190

786

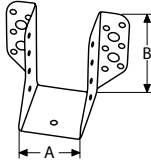


Bicromatado

**786**  
SOPORTE VIGA ALAS EXT.

A x B	Código
24.5 x 100 mm	F5235786100
44.5 x 140 mm	F5235786140

784

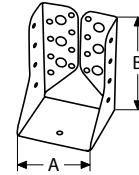


Bicromatado

784  
SOPORTE VIGA ALAS EXT.

A x B	Código
46 x 100 mm	F52357844546
61 x 100 mm	F523578460100
71 x 100 mm	F523578470100
81 x 120 mm	F523578481120
91 x 120 mm	F52357849091
101 x 140 mm	F523578410114

785

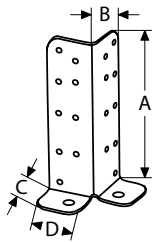


Bicromatado

785  
SOPORTE VIGA ALAS INT.

A x B	Código
80 x 120 mm	F523578581120
90 x 120 mm	F523578590120
120 x 160 mm	F523578512116

803

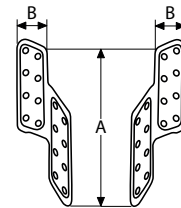


Bicromatado

800  
SOPORTE BASE FIJA

A x B x C x D	Código
171 x 53 x 32 x 47 mm	F5235803150

781 - 782

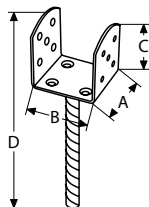


Bicromatado

781 - 782  
JUNTA REFUERZO 90°

A x B	Mano	Código
170 x 37 mm	Derecha	F523578117037
	Izquierda	F523578217037

787

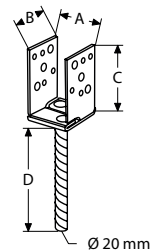


Bicromatado

787  
SOPORTE ANCLAJE FIJO

A x B x C x D	Código
90 x 91 x 90 x 300 mm	F523578790

788

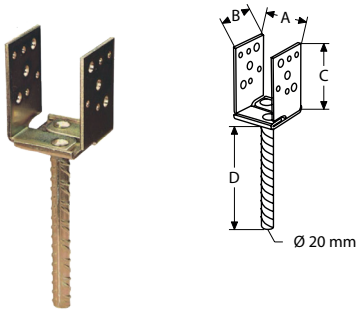


Bicromatado

788  
SOPORTE ANCLAJE AJUSTABLE

A x B x C x D	Código
60-140 x 70 x 115 x 200 mm	F5235788

**789**

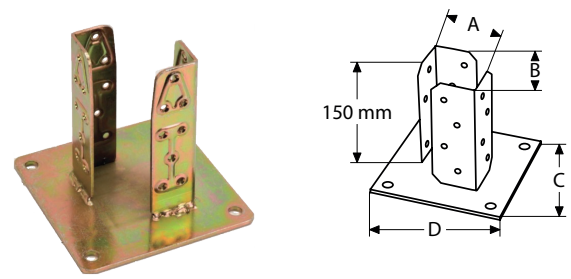


Bicromatado

**789**  
**SOPORTE ANCLAJE AJUSTABLE**

A x B x C x D	Código
70-140 x 65 x 255 x 205 mm	F5235789

**800**

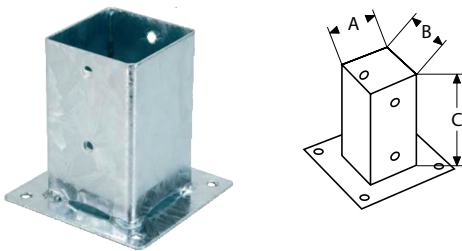


Bicromatado

**800**  
**SOPORTE BASE FIJA**

A x B x C x D	Código
182 x 182 x 230 x 270 mm	F5235800180

**799**

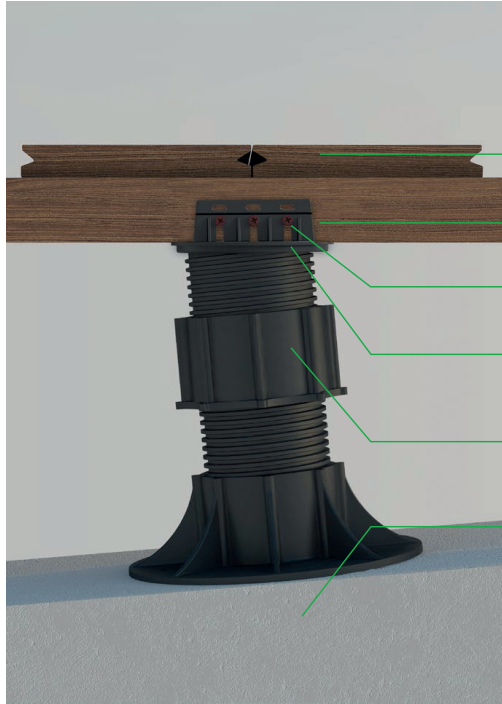


Galvanizado

**788**  
**SOPORTE BASE FIJA**

A x B x C	Código
71 x 71 x 150 mm	F52357997171
91 x 91 x 150 mm	F52357999191
121 x 121 x 150 mm	F52357999121

SOPORTE TARIMA CABEZAL AUTONIVELANTE



- Paviment de WPC, fusta, ceràmica, plàstic o ciment.
- Pavimento de WPC, madera, ceràmica, plàstic o cemento.
- Llistó de fusta o WPC.
- Rastrel de madera o WPC.
- Cargols per a fusta.
- Tornillos para madera.
- Capçal autonivellant per a llistó de fusta.
- Cabezal autonivelante para rastrel de madera.
- Suport reglable "ETERNO".
- Soporte regulable "ETERNO".
- Superfície de col.locació (0-5% inclinació).
- Superfície de colocación (0-5% inclinación).



Los soportes autonivelantes regulables en altura se adaptan a pendientes de entre un 0% y un 5%. Se presentan 14 tipos de soportes, desde el soporte de altura mínima 28 mm hasta altura máxima 550 mm. Este tipo de soportes es valido para entarimados madera y para baldosa. La única diferencia entre el soporte para madera y el soporte para baldosas es el cabezal.

Negro P

SOPORTE TARIMA CABEZA AUTONIVELANTE PARA RASTREL

A x B x C x D	Código
28 - 38 mm	F34800028038
38 - 50 mm	F34800038050
50 - 75 mm	F34800050075
Otras medidas bajo pedido	
También bajo pedido disponibles para baldosas	