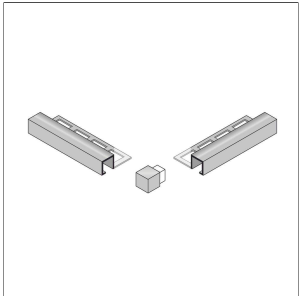
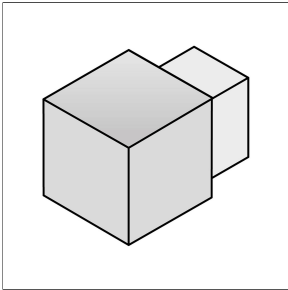
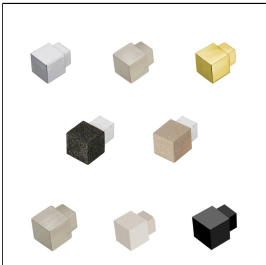


SQUARELINE Aluminio

Pieza angular para la serie de perfiles SQUARELINE

Ángulo exterior e interior del perfil de cierre cuadrado para paredes y suelos.



DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio], [Metal fundido a presión]
Superficie	[anodizado], [anodizado],[rectificado fino], [rectificado fino],[anodizado de alto brillo], [lacado], [lacado con superficie rugosa], [mate], [anodizado],[mate], [anodizado de alto brillo], [rectificado fino], [pulido de alto brillo]
Color	cobre, mercury, blanco cálido, beige, antracita, marrón, plateado, titanio, negro mate, dorado
RAL-Ton	sin más especificaciones
Altura	7 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 4,5 mm, 12,5 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color
126180705	7 mm	anodizado de alto brillo	dorado
12618070520	7 mm	anodizado de alto brillo	dorado
126280706	7 mm	anodizado de alto brillo	plateado
12628070620	7 mm	anodizado de alto brillo	plateado
126380706	7 mm	anodizado de alto brillo	titanio
121180704	7 mm	anodizado	plateado
12118070420	7 mm	anodizado	plateado
121680704	7 mm	anodizado	titanio

08 December 2025 12:20

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



12168070420	7 mm	anodizado	titanio
1210807334	7 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1210807324	7 mm	lacado con superficie rugosa	beige
1210807354	7 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
1262807031	7 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1262807032	7 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1263807031	7 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1263807032	7 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
126180905	9 mm	anodizado de alto brillo	dorado
12618090520	9 mm	anodizado de alto brillo	dorado
126280906	9 mm	anodizado de alto brillo	plateado
12628090620	9 mm	anodizado de alto brillo	plateado
126380906	9 mm	anodizado de alto brillo	titanio
121180904	9 mm	anodizado	plateado
12118090420	9 mm	anodizado	plateado
121680904	9 mm	anodizado	titanio
12168090420	9 mm	anodizado	titanio
121780904	9 mm	anodizado, mate	negro mate
1210809334	9 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1210809324	9 mm	lacado con superficie rugosa	beige
1210809354	9 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
12118090420ECO	9 mm	mate	plateado
121180904ECO	9 mm	mate	plateado
1262809031	9 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1262809032	9 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1263809031	9 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1263809032	9 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
126181005	10 mm	anodizado de alto brillo	dorado
126281006	10 mm	anodizado de alto brillo	plateado
12628100620	10 mm	anodizado de alto brillo	plateado
126381006	10 mm	anodizado de alto brillo	titanio
12638100620	10 mm	anodizado de alto brillo	titanio
121181004	10 mm	anodizado	plateado
12118100420	10 mm	anodizado	plateado
121681004	10 mm	anodizado	titanio
12168100420	10 mm	anodizado	titanio
1210810334	10 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1210810324	10 mm	lacado con superficie rugosa	beige

08 December 2025 12:20

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.
 Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.
 Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com



1210810354	10 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
121181004ECO	10 mm	mate	plateado
121681004ECO	10 mm	mate	titanio
126281006ECO	10 mm	pulido de alto brillo	plateado
126381006ECO	10 mm	pulido de alto brillo	titanio
1262810031ECO	10 mm	rectificado fino	plateado
1263810031ECO	10 mm	rectificado fino	titanio
1262810031	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1262810032	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1263810031	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1263810032	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
126181105	11 mm	anodizado de alto brillo	dorado
12618110520	11 mm	anodizado de alto brillo	dorado
122881106	11 mm	anodizado de alto brillo	mercury
126281106	11 mm	anodizado de alto brillo	plateado
12628110620	11 mm	anodizado de alto brillo	plateado
126381106	11 mm	anodizado de alto brillo	titanio
121181104	11 mm	anodizado	plateado
12118110420	11 mm	anodizado	plateado
121681104	11 mm	anodizado	titanio
12168110420	11 mm	anodizado	titanio
121781104	11 mm	anodizado, mate	negro mate
12178110420	11 mm	anodizado, mate	negro mate
1210811334	11 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1210811324	11 mm	lacado con superficie rugosa	beige
1210811354	11 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
121781104ECO	11 mm	mate	negro mate
12118110420ECO	11 mm	mate	plateado
121181104ECO	11 mm	mate	plateado
121681104ECO	11 mm	mate	titanio
126281106ECO	11 mm	pulido de alto brillo	plateado
126381106ECO	11 mm	pulido de alto brillo	titanio
1262811031ECO	11 mm	rectificado fino	plateado
1263811031ECO	11 mm	rectificado fino	titanio
1262811031	11 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1262811032	11 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1263811031	11 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1263811032	11 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio

08 December 2025 12:20

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com



1261800452	4,5 mm	anodizado de alto brillo	dorado
1262800452	4,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
1211800452	4,5 mm	anodizado	plateado
121180045220	4,5 mm	anodizado	plateado
1216800452	4,5 mm	anodizado	titania
126181205	12,5 mm	anodizado de alto brillo	dorado
12618120520	12,5 mm	anodizado de alto brillo	dorado
126281206	12,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
12628120620	12,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
126381206	12,5 mm	anodizado de alto brillo	titania
121181204	12,5 mm	anodizado	plateado
12118120420	12,5 mm	anodizado	plateado
121681204	12,5 mm	anodizado	titania
12168120420	12,5 mm	anodizado	titania
1210812334	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1210812324	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	beige
1210812354	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
121181204ECO	12,5 mm	mate	plateado
121681204ECO	12,5 mm	mate	titania
126281206ECO	12,5 mm	pulido de alto brillo	plateado
126381206ECO	12,5 mm	pulido de alto brillo	titania
1262812031ECO	12,5 mm	rectificado fino	plateado
1263812031ECO	12,5 mm	rectificado fino	titania
1262812031	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1262812032	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1263812031	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titania
1263812032	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titania
12188904		anodizado	cobre
121881204		anodizado	cobre
12188905		anodizado, rectificado fino	cobre
121881205		anodizado, rectificado fino	cobre
1210110153		lacado	blanco cálido
121091523		lacado	blanco cálido
1228809031		rectificado fino, anodizado de alto brillo	mercury

08 December 2025 12:20

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com