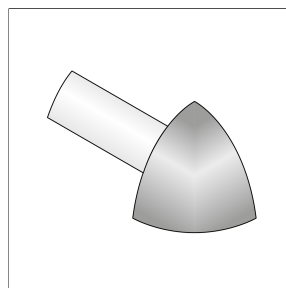


DURONDELL Aluminio

Ángulo exterior para perfil de cuarto de círculo DURONDELL

Ángulo exterior para perfil de extremo de cuarto de círculo.



DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio], [Metal fundido a presión]
Superficie	[anodizado de alto brillo], [anodizado],[rectificado fino], [lacado con superficie rugosa], [anodizado], [mate], [rectificado fino],[anodizado de alto brillo], [pulido de alto brillo]
Color	titanio, plateado, cobre, beige, antracita, marrón, dorado, champagne, negro mate, mercury
RAL-Ton	sin más especificaciones
Altura	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color
10620601	6 mm	anodizado de alto brillo	plateado
101160022	6 mm	anodizado	plateado
101160023	6 mm	anodizado	plateado
10620801	8 mm	anodizado de alto brillo	plateado
10620802	8 mm	anodizado de alto brillo	plateado
101720022	8 mm	anodizado	negro mate
101722022	8 mm	anodizado	negro mate
101180022	8 mm	anodizado	plateado

07 December 2025 03:48

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



101180023	8 mm	anodizado	plateado
101680022	8 mm	anodizado	titania
101680023	8 mm	anodizado	titania
101180022ECO	8 mm	mate	plateado
101680022ECO	8 mm	mate	titania
10620801ECO	8 mm	pulido de alto brillo	plateado
106208031	8 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
106208031ECO	8 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1063808031	8 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titania
1063808031ECO	8 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titania
10611001	10 mm	anodizado de alto brillo	dorado
10280101	10 mm	anodizado de alto brillo	mercury
10621001	10 mm	anodizado de alto brillo	plateado
10621002	10 mm	anodizado de alto brillo	plateado
101410022	10 mm	anodizado	champagne
101410023	10 mm	anodizado	champagne
101210022	10 mm	anodizado	dorado
101210023	10 mm	anodizado	dorado
101710022	10 mm	anodizado	negro mate
101712022	10 mm	anodizado	negro mate
101110022	10 mm	anodizado	plateado
101110023	10 mm	anodizado	plateado
101610022	10 mm	anodizado	titania
101610023	10 mm	anodizado	titania
1033811002	10 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1032811002	10 mm	lacado con superficie rugosa	beige
1035811002	10 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
101710022ECO	10 mm	mate	negro mate
101110022ECO	10 mm	mate	plateado
101110023ECO	10 mm	mate	plateado
101610022ECO	10 mm	mate	titania
10621001ECO	10 mm	pulido de alto brillo	plateado
10621002ECO	10 mm	pulido de alto brillo	plateado
102810031	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	mercury
106210031	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
106210031ECO	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
106210032	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado

07 December 2025 03:48

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



106210032ECO	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
10381032	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1063810031	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1063810031ECO	10 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
101111022	11 mm	anodizado	plateado
1033811102	11 mm	lacado con superficie rugosa	antracita
1032811102	11 mm	lacado con superficie rugosa	beige
1035811102	11 mm	lacado con superficie rugosa	marrón
101111022ECO	11 mm	mate	plateado
10621201	12,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
10621202	12,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
101730022	12,5 mm	anodizado	negro mate
101732022	12,5 mm	anodizado	negro mate
101112022	12,5 mm	anodizado	plateado
101112023	12,5 mm	anodizado	plateado
101612022	12,5 mm	anodizado	titanio
101612023	12,5 mm	anodizado	titanio
101112022ECO	12,5 mm	mate	plateado
101612022ECO	12,5 mm	mate	titanio
10621201ECO	12,5 mm	pulido de alto brillo	plateado
10621202ECO	12,5 mm	pulido de alto brillo	plateado
106212031	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
106212031ECO	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
106212032	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	plateado
1063812031	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
1063812031ECO	12,5 mm	rectificado fino, anodizado de alto brillo	titanio
106381001		anodizado de alto brillo	plateado
106380801		anodizado de alto brillo	titanio
101280022		anodizado	dorado
1018810132		anodizado, rectificado fino	cobre

07 December 2025 03:48

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