

# Descripción de las prestaciones de la perfilería Chicago Metallic™



## Reacción al fuego

La clasificación de reacción al fuego cumple con la norma EN 13501-1. Le perfilería en acero Chicago Metallic y sus accesorios no son combustibles.



## Resistencia al fuego

La resistencia al fuego de la perfilería en acero Chicago Metallic cumple con la norma EN 13501-2.



## Colores

La perfilería Chicago Metallic está disponible en muchos colores basados en la carta de colores del sistema RAL y NCS, medidos de acuerdo con ISO 7724-2 e ISO 7724-3. Los colores pueden desviarse ligeramente de sus referencias RAL y NCS. La perfilería Chicago Metallic está disponibles en acabado de brillo bajo, medio y alto con valores promedio de 5, 15 y 50 unidades, respectivamente. El brillo se mide según la norma EN 13523 parte 2 a un ángulo de 60°.



## Resistencia a la corrosión

Los productos Chicago Metallic son de acero galvanizado en caliente, siguiendo el proceso de fabricación de Sendzimir, y cumplen con la clase de corrosión EN 13964 (A, B, D). Los sistemas estándar de Clase B están cubiertos de manera uniforme en ambos lados con 100 g / m<sup>2</sup> de zinc. La resistencia a la corrosión mejorada de los sistemas y accesorios de Clase C y D es debido a una capa uniforme en ambos lados de 100 g / m<sup>2</sup> y 275 g / m<sup>2</sup> de zinc respectivamente, y a una protección por una capa adicional de pintura de 20 micras de cada lado.



## Capacidad de carga máxima

La capacidad de carga máxima (carga máxima kg/m<sup>2</sup> aplicable al sistema de perfilería sin exceder la deflexión permitida de los componentes individuales) cumple con la norma EN 13964. El valor acumulado de la deflexión del sistema (indicado en las fichas técnicas) no debe exceder la deflexión máxima recomendada por la clase estándar 1. Configuraciones especiales con tamaños de dimensión no estándar, como se menciona en las fichas técnicas, debe ser calculada específicamente por los Servicios Técnicos de Rockfon.

## Códigos de colores



Blanco 001  
RAL 9003



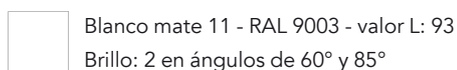
Blanco 901  
RAL 9010



Blanco 01



Gris aluminio 04  
RAL 9006



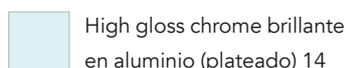
Blanco mate 11 - RAL 9003 - valor L: 93  
Brillo: 2 en ángulos de 60° y 85°



Negro mate 88 - RAL 9004  
Brillo: 4,5 en ángulo de 60° y 11,5 en ángulo de 85°



Gris platino 54  
RAL 7035



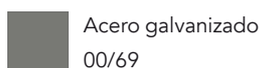
High gloss chrome brillante  
en aluminio (plateado) 14



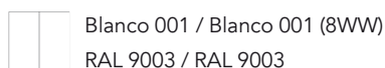
High gloss brass brillante  
en aluminio (dorado) 16



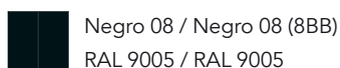
Aluminio cepillado  
534



Acero galvanizado  
00/69



Blanco 001 / Blanco 001 (8WW)  
RAL 9003 / RAL 9003



Negro 08 / Negro 08 (8BB)  
RAL 9005 / RAL 9005



Blanco 001 / Negro 08  
(8WB) RAL 9003 / RAL 9005



Gris aluminio 04 / Negro 08  
(8GB) RAL 9006 / RAL 9005

Los códigos RAL indican la coincidencia de color más parecida. El tono real de la perfilería puede desviarse ligeramente de los colores impresos.

**Todos los colores brillantes disponibles hasta el 1 de febrero de 2021.**

# Chicago Metallic™ T24 Click 2890 (clic)

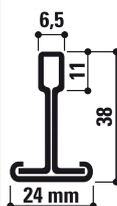


A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción			Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Disponibles en blanco 001 y 901*</b>											
<b>155132</b> 2800S1001	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	19,47	70	1363	5-10 días	1,01	
<b>163730</b> 289130001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,300	150	45,00	13,08	70	916	10-15 días	2,33	
<b>158089</b> 2892S3001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	574	5-10 días	1,01	
<b>158088</b> 2894S3001	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,71	72	1131	5-10 días	1,01	
<b>170201</b> 289530001	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,500	50	75,00	26,44	36	952	10-15 días	1,01	
<b>155135</b> 2896S3001	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,800	25	45,00	16,20	60	973	10-15 días	1,17	
<b>180558</b> 280033001	Primario	38 x 24 mm	4,050	25	101,25	35,94	50	1797	10-15 días	1,17	
<b>183495</b> 289233001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,675	75	50,63	14,72	70	1030	10-15 días	1,01	
<b>183500</b> 289433001	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,350	50	67,50	19,58	36	705	10-15 días	1,01	
<b>Disponibles en color blanco mate (Matt White 11)</b>											
<b>222377</b> 2800S111	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	32,04	70	1363	5-10 días	1,39	
<b>222383</b> 2892S311	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	574	5-10 días	1,39	
<b>222387</b> 2894S311	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,90	72	1148	5-10 días	1,39	
<b>Disponibles en gris 04 y negro mate 88**</b>											
<b>166859</b> 2800S104	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	19,47	70	1363	10-15 días	1,22	
<b>166860</b> 2892S304	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	574	10-15 días	1,22	
<b>166861</b> 2894S304	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,71	72	1131	10-15 días	1,22	



\* Atención: el código indicado corresponde al color 001. Si desea el color blanco 901, por favor especifíquelo en su pedido.

\*\* Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.

Los precios públicos de perfiles negros mates 88 y gris 04 son los mismos. Consúltenos para los colores 54 - 57.

# Chicago Metallic™ T24 Hook 2850 (a gancho)

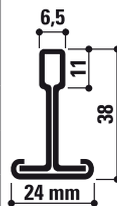


A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción			Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Disponibles en blanco 001 y 901*</b>											
<b>155132</b> 2800S1001	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	19,47	70	1.363	5-10 días	1,01	
<b>243803</b> 2852S3001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	574	5-10 días	1,01	
<b>243823</b> 2854S3001	Perfil secundario (3 luces)	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,70	72	1.131	5-10 días	1,01	
<b>180558</b> 280033001	Primario	38 x 24 mm	4,050	25	101,25	35,94	50	1.797	10-15 días	1,17	
<b>180559</b> 285233001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,675	75	50,63	14,72	42	618	10-15 días	1,17	
<b>180561</b> 285433001	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,350	50	67,50	19,58	36	705	10-15 días	1,17	
<b>184025</b> 285130001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,300	150	45,00	13,08	36	471	10-15 días	2,33	
<b>180563</b> 285530001	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,500	50	75,00	26,44	36	952	10-15 días	1,17	
<b>244336</b> 2856S3001	Perfil secundario (5 luces)	38 x 24 mm	1,800	25	45,00	16,20	60	973	10-15 días	1,17	
<b>Disponibles en gris 04 y negro mate 88**</b>											
<b>166859</b> 2800S104	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	19,47	70	1.363	10-15 días	1,22	
<b>245923</b> 2852S304	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	574	10-15 días	1,22	
<b>245929</b> 2854S304	Perfil secundario (3 luces)	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,70	72	1.131	10-15 días	1,22	
<b>247492</b> 2856S304	Perfil secundario (5 luces)	38 x 24 mm	1,800	25	45,00	16,20	60	973	10-15 días	1,66	



\* Atención: el código indicado corresponde al color 001. Si desea el color blanco 901, por favor especifíquelo en su pedido.

\*\* Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido. Consúltenos por los colores 54 - 57.

## Chicago Metallic™ T15 Click 2790 (clic)

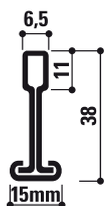


A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
<b>Disponible en blanco 001 y 901*</b>										
<b>166733</b> 2700S1001	Primario universal	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,12	50	856	5-10 días	1,01
<b>166727</b> 2794S3001	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	5-10 días	1,01
<b>166730</b> 2792S3001	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	497	5-10 días	1,01
<b>202796</b> 270033001	Primario universal	38 x 15 mm	2,700	30	81,00	25,51	50	1.275	10-15 días	1,17
<b>202801</b> 279433001	Perfil secundario*	38 x 15 mm	1,350	30	40,50	10,50	50	525	10-15 días	1,36
<b>202798</b> 279233001	Perfil secundario*	38 x 15 mm	0,675	75	50,63	13,00	42	546	10-15 días	1,36
<b>Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
<b>254222</b> 2700S111	Primario	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,12	50	856	5-10 días	1,39
<b>254223</b> 2792S311	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	13,73	72	989	5-10 días	1,39
<b>254224</b> 2794S311	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	7,10	70	497	5-10 días	1,39
<b>Disponible en gris 04 y negro mate 88**</b>										
<b>226969</b> 2700S104	Primario Universal	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,12	50	856	10-15 días	1,22
<b>226970</b> 2792S304	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	497	10-15 días	1,22
<b>226971</b> 2794S304	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	10-15 días	1,22



\* Atención: el código indicado corresponde al color 001. Si desea el color blanco 901, por favor especifíquelo en su pedido.

\*\*Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.

## Chicago Metallic™ T15 Hook 2750 (a gancho)

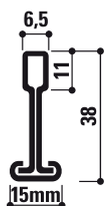


A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
<b>Disponible en blanco 001 y 901*</b>										
<b>166733</b> 2700S1001	Primario Universal	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,10	50	856	5-10 días	1,01
<b>244186</b> 2752S3001	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	498	5-10 días	1,01
<b>244250</b> 2754S3001	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	5-10 días	1,01
<b>202796</b> 270033001	Primario Universal	38 x 15 mm	2,700	30	81,00	25,51	50	1.275	10-15 días	1,17
<b>203267</b> 275433001	Perfil secundario***	38 x 15 mm	1,350	30	40,50	10,50	50	525	10-15 días	1,17
<b>217087</b> 275233001	Perfil secundario***	38 x 15 mm	0,675	75	50,63	13,00	42	546	10-15 días	1,17
<b>Disponible en gris 04 y negro mate 88**</b>										
<b>226969</b> 2700S104	Primario Universal	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,10	50	856	10-15 días	1,22
<b>245744</b> 2754S304	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	10-15 días	1,22
<b>247733</b> 2752S304	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	497	10-15 días	1,22



\* Atención: el código indicado corresponde al color 001. Si desea el color blanco 901, por favor especifíquelo en su pedido.

\*\*Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.

\*\*\* Disponible exclusivamente en blanco 001

# Chicago Metallic™ T35 Hook 650 (a gancho)

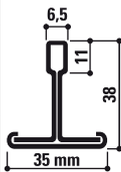


A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Disponible en color galvanizado 00 *</b>										
<b>182710</b> 6502000	Primario	38 x 35 mm	3,600	15	54,00	22,80	50	1.140	5-10 días	1,90
<b>182706</b> 6501000	Primario	38 x 35 mm	3,200	15	48,00	20,22	50	1.011	5-10 días	1,90
<b>182718</b> 6522000	Perfil secundario	38 x 35 mm	0,600	50	30,00	12,31	70	862	10-25 días	1,90
<b>189588</b> 6541000	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,000	40	40,00	16,33	72	1.176	10-25 días	1,90
<b>182722</b> 6542000	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,200	40	48,00	19,61	72	1.412	10-25 días	1,90
<b>182724</b> 6552500	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,500	40	60,00	24,47	36	881	5-10 días	1,90
<b>182728</b> 6553000	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,506	40	60,25	24,57	36	885	5-10 días	1,90
<b>182732</b> 6582500	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,995	15	29,93	12,67	36	456	10-25 días	1,90
<b>Disponible en blanco 001*</b>										
<b>166768</b> 6502001	Primario	38 x 35 mm	3,600	15	54,00	22,80	50	1.140	5-10 días	2,01
<b>180571</b> 6501001	Primario	38 x 35 mm	3,200	15	48,00	20,22	50	1.011	5-10 días	2,01
<b>180573</b> 6522001	Perfil secundario	38 x 35 mm	0,600	50	30,00	12,31	70	862	10-25 días	2,01
<b>187022</b> 6541001	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,000	40	40,00	16,33	72	1.176	10-25 días	2,01
<b>180575</b> 6542001	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,200	40	48,00	19,61	72	1.412	10-25 días	2,01
<b>180580</b> 6552501	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,500	40	60,00	24,47	36	881	5-10 días	2,01
<b>180577</b> 6553001	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,506	40	60,25	24,57	36	885	5-10 días	2,01
<b>180583</b> 6582501	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,995	15	29,93	12,67	36	456	10-25 días	2,01
<b>Disponible en gris 04**</b>										
<b>182711</b> 6502004	Primario	38 x 35 mm	3,600	15	54,00	22,80	50	1.140	10-25 días	2,39
<b>182707</b> 6501004	Primario	38 x 35 mm	3,200	15	48,00	20,22	50	1.011	10-25 días	2,39
<b>182720</b> 6522004	Perfil secundario	38 x 35 mm	0,600	50	30,00	12,31	70	862	10-25 días	2,39
<b>182723</b> 6542004	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,200	40	48,00	19,61	72	1.412	10-25 días	2,39
<b>182725</b> 6552504	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,500	40	60,00	24,47	36	881	10-25 días	2,39
<b>182730</b> 6553004	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,506	40	60,25	24,57	36	885	10-25 días	2,39
<b>182733</b> 6582504	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,995	15	29,93	12,67	36	456	10-25 días	2,39



\* Para los perfiles sin ranuras y cortados rectos, consúltenos

\*\* Consúltenos por los colores 54 - 57.

\*\*\* Consúltenos por los códigos de productos que faltan

Perfil secundario en longitud = 1800 mm y longitud = 2400 mm: fabricación y precio sobre pedida

## Colores

Código	Brillo	RAL similar
001	Blanco Global White 15%	RAL 9003
901	Blanco 901 15%	RAL 9010
04	Gris aluminio 35%	RAL 9006
88	Negro mate 5%	RAL 9004
534	Aluminio cepillado	

Código	Brillo	RAL similar
54	Gris platino 15%	RAL 7035
57	Carrara 15%	RAL 1015
14	High Gloss Chrome brillante en aluminio (plateado)	
16	High Gloss Brass brillante en aluminio (dorado)	

# Chicago Metallic™ Ultraline 3500

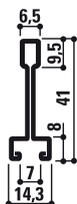


A1



Clase C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)	
<b>Disponible en colores 8WW - 8WB *</b>										
<b>286202</b> 3500308WWW	Perfil primario Ultraline <sup>(1)</sup>	41 x 14,3 mm	3,600	20	72,00	28,93	50	1.447	5-10 días	2,11€/m.
<b>182094</b> 3530308WWW	Perfil primario Ultraline <sup>(2)</sup>	41 x 14,3 mm	3,600	20	72,00	28,93	50	1.447	5-10 días	2,11€/m.
<b>286195</b> 3514308WWW	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	1,200	40	48,00	18,83	70	1.318	5-10 días	2,11€/m.
<b>286193</b> 3512308WWW	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	0,600	70	42,00	16,45	72	1.184	5-10 días	2,11€/m.
<b>187610</b> 3511308WWW	Perfil secundario Ultraline <sup>(1)</sup>	41 x 14,3 mm	0,300	140	24,00	16,43	42	690	5-10 días	2,11€/m.
<b>180585</b> 3500338WWW	Perfil primario Ultraline <sup>(3)</sup>	41 x 14,3 mm	2,700	20	54,00	21,73	50	1.087	5-10 días	2,11€/m.
<b>180587</b> 3514338WWW	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	1,350	40	54,00	21,18	36	762	5-10 días	2,11€/m.
<b>180586</b> 3512338WWW	Perfil secundario Ultraline <sup>(3)</sup>	41 x 14,3 mm	0,675	70	47,25	18,50	42	777	5-10 días	2,11€/m.
<b>Disponible en colores 8GB e 8BB**</b>										
<b>182737</b> 3500308GB	Perfil primario Ultraline <sup>(1)</sup>	41 x 14,3 mm	3,600	20	72,00	28,93	50	1.447	10-15 días	2,60€/m.
<b>182774</b> 3514308GB	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	1,200	40	48,00	18,83	70	1.318	10-15 días	2,60€/m.
<b>182745</b> 3512308GB	Perfil secundario Ultraline <sup>(1)</sup>	41 x 14,3 mm	0,600	70	42,00	16,45	72	1.184	10-15 días	2,60€/m.
<b>182740</b> 3500338GB	Perfil primario Ultraline <sup>(3)</sup>	41 x 14,3 mm	2,700	20	54,00	21,73	50	1.087	10-15 días	2,60€/m.
<b>182779</b> 3514338GB	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	1,350	40	54,00	21,18	36	762	10-15 días	2,60€/m.
<b>182772</b> 3512338GB	Perfil secundario Ultraline <sup>(3)</sup>	41 x 14,3 mm	0,675	70	47,25	18,50	42	777	10-15 días	2,60€/m.
<b>Perfiles secundarios específico</b>										
<b>3202807</b> 57430001	Perfil secundario T-15 + conexión Ultraline		1,200	50	60,00	18,18	72	1.309	10-25 días	1,73€/m.
<b>Accesorios específicos</b>										
<b>211185</b> UL BOLT M6 7608	Perno de anclaje	M6 x 30	-	100	-	0,65	-	-	5-10 días	1,29 €/pz.
<b>180592</b> UL PSH D7609	Ojal plástico	-	-	100	-	0,10	-	-	5-10 días	0,60 €/pz.
<b>180591</b> UL WC D3592	Clip Ultraline	-	-	100	-	2,11	-	-	5-10 días	1,63 €/pz.
<b>180589</b> UL CAP 3599	Pieza para cubrir encaje (atención: blanco americano)	-	-	100	-	0,52	-	-	5-10 días	1,09 €/pz.



\* Atención: el código indicado corresponde a la combinación de colores 8WW (blanco externo / interno 001). Si desea la combinación de colores de 8WB (exterior blanco 001 / interior negro 08), por favor especifíquelo en su pedido.

\*\* Atención: el código indicado corresponde a la combinación de colores de 8GB (gris externo 04 / interior negro 08).

Si desea la combinación de colores de 8BB (exterior negro 08 / interior negro 08), por favor especifíquelo en su pedido.

(1) : Ranuras y encajes cada 600 mm

(2) : Ranuras y encajes cada 300 mm

(3) : Ranuras y encajes cada 675 mm

## \*Colores

Código	Brillo
8WW	Exterior blanco 001 / Interior blanco 001
8WB	Exterior blanco 001 / Interior negro 08
8GB	Exterior gris 04 / Interior negro 08
8BB	Exterior negro 08 / Interior negro 08

VER VIDEO  
DE INSTALACIÓN  
EN LA WEB

## Rockfon Color-all®

NUEVO: SUPERFICIE MATE



A2,s1-d0



Clase B

Gama de 34 colores  
Color-all. Ver p.15.

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Chicago Metallic T24 Click 2890</b>										
<b>Chicago Metallic T15 Click 2790</b>										
2800S1RXX	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	19,47	70	1.363	10-25 días	4,16
2892S3RXX	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	574	10-25 días	4,16
2894S3RXX	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,71	72	1.131	10-25 días	4,16
2700S1RXX	Primario	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,12	50	856	10-25 días	4,16
2792S3RXX	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	497	10-25 días	4,16
2794S3RXX	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	10-25 días	4,16
<b>Remates a L - Rockfon Color-all®</b>										
1420SPRXX	Remate	24 x 24 mm	3,050	20	61,00	13,03	60	782	10-25 días	4,16
1439--RXX	Remate	19 x 24 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	10-25 días	4,16

## Rockfon Color-all® Special



A2,s1-d0



Clase B



Colores RAL y NCS

Producto pintado después de la producción; posibilidad de personalización completa.

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Chicago Metallic T24 Click 2890</b>										
<b>Chicago Metallic T15 Click 2790</b>										
2800S1RAL	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	19,47	70	1.363	10-25 días	4,69
2892S3RAL	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	8,20	70	915	10-25 días	4,69
2894S3RAL	Perfil secundario	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	15,71	72	1.131	10-25 días	4,69
2700S1RAL	Primario	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,12	50	856	10-25 días	4,69
2792S3RAL	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	497	10-25 días	4,69
2794S3RAL	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	10-25 días	4,69
<b>Remates a L - en colores RAL</b>										
1420SPRAL	Remate	24 x 24 mm	3,050	20	61,00	13,03	60	782	10-25 días	4,69
1439--RAL	Remate	19 x 24 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	10-25 días	4,69

Existe una gama de paneles  
Rockfon Color-all. Ver p. 15.

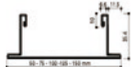
## Chicago Metallic 50 mm Bandraster 3050



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
<b>Disponible en blanco 001*</b>										
	<b>170075</b> 305030001	Bandraster 35 x 50 mm	3,600	8	28,80	23,70	50	1.185	10-15 días	6,05
	 <b>165427</b> 3051	Empalme para 3050	-	-	25	-	1,64	-	10-15 días	0,70
	 <b>187738</b> 3052	Cuelgue recta para 3050	-	-	100	-	1,95	-	10-15 días	0,33
	 <b>165422</b> 3053	Empalme a cruz para 3050	-	-	25	-	1,50	-	10-15 días	1,17
	 <b>165426</b> 3054	Empalme mural para 3050	-	-	25	-	1,50	-	10-15 días	0,80
	 <b>187740</b> 3055	Cuelgue plegado para 3050	-	-	100	-	1,84	-	10-15 días	0,57
<b>Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
	<b>268125</b> BR50	Bandraster 35 x 50 mm	3,600	8	28,80	23,70	50	1.185	10-15 días	7,38

## Chicago Metallic 75 mm Bandraster 3075



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
<b>Disponible en blanco 001*</b>										
	<b>188187</b> 307530001	Bandraster 35 x 75 mm	3,600	8	28,80	27,80	35	973	10-15 días	7,01
	 <b>187743</b> 3076	Empalme para 3075	-	-	25	-	4,63	-	10-15 días	1,00
	 <b>187739</b> 3077	Cuelgue recto para 3075	-	-	100	-	2,74	-	10-15 días	0,37
	 <b>187744</b> 3078	Empalme a cruz para 3075	-	-	25	-	2,21	-	10-15 días	1,24
	 <b>187746</b> 3079	Empalme mural para 3075	-	-	25	-	2,24	-	10-15 días	0,87
	 <b>187747</b> 3080	Cuelgue plegado para 3075	-	-	100	-	2,84	-	10-15 días	0,37
<b>Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
	<b>273472</b> BR75	Bandraster 35 x 75 mm	3,600	8	28,80	27,80	35	973	10-15 días	8,55

## Chicago Metallic 100 mm Bandraster 3100



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
<b>Disponibile en blanco 001*</b>										
	<b>180645</b> 310030001	Bandraster 35 x 100 mm	3,600	8	28,80	30,92	30	928,00	5-10 días	7,64 €/m.
	<b>165476</b> 3101	Empalme para 3100	-	25	-	3,45	-	-	5-10 días	0,96 €/pz.
	<b>180675</b> 3102	Cuelgue recto para 3100	-	100	-	3,42	-	-	5-10 días	0,57 €/pz.
	<b>165495</b> 3103	Cuelgue plegado para 3100	-	100	-	3,40	-	-	5-10 días	1,20 €/pz.
	<b>165497</b> 3104	Empalme a cruz para 3100	-	25	-	3,10	-	-	5-10 días	0,88 €/pz.
	<b>180678</b> 3105	Empalme mural para 3100	-	25	-	3,08	-	-	5-10 días	0,60 €/pz.
<b>Bandraster con ranuras</b>										
	3100S1001	Bandraster - ranuras cada 100 mm	3,600	8	28,80	30,92	30	928,00	5-10 días	9,24 €/pz.
	3100S3001	Bandraster - ranuras cada 300 mm	3,600	8	28,80	30,92	30	928,00	5-10 días	8,93 €/pz.
	3100S9001	Bandraster - ranuras bajo demanda	3,600	8	28,80	30,92	30	928,00	10-25 días	Consúltenos
<b>Disponibile en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
	<b>268121</b> BR100	Bandraster 35,4 S0 001	3,60	8	28,80	30,92	30	927,60	5-10 días	9,32 €/m.
	<b>268124</b> BR100	Bandraster - ranuras cada 100 mm	3,60	8	28,80	30,92	30	927,60	5-10 días	11,27€/m.

## Chicago Metallic 125 mm Bandraster 3125



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Disponibile en blanco 001</b>										
	<b>188213</b> 312530001	Bandraster 35 x 125 mm	3,600	4	14,40	21,11	35	739	10-15 días	9,42
	<b>211199</b> 3126	Empalme para 3125	-	25	-	6,79	-	-	10-15 días	1,56
	<b>181105</b> 3127	Cuelgue para 3125	-	100	-	4,54	-	-	10-15 días	0,84
	<b>211200</b> 3128	Empalme a cruz para 3125	-	25	-	3,43	-	-	10-15 días	1,42
	<b>211201</b> 3129	Empalme mural para 3125	-	25	-	3,48	-	-	10-15 días	1,01
	<b>188185</b> 3130	Cuelgue plegado para 3125	-	100	-	4,59	-	-	10-15 días	0,55

## Chicago Metallic 150 mm Bandraster 3150



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Disponibles en blanco 001</b>										
	<b>178803</b> 315030001	Bandraster 35 x 150 mm	3,600	4	14,40	23,10	30	693	10-15 días	12,31
	<b>211205</b> 3151	Empalme para 3150	-	25	-	4,53	-	-	10-15 días	1,79
	<b>188216</b> 3152	Cuelgue para 3150	-	100	-	5,30	-	-	10-15 días	0,82
	<b>211206</b> 3153	Empalme a cruz para 3150	-	25	-	4,00	-	-	10-15 días	1,49
	<b>211216</b> 3154	Empalme mural para 3150	-	25	-	4,00	-	-	10-15 días	1,10
	<b>188218</b> 3155	Cuelgue plegado para 3150	-	100	-	5,44	-	-	10-15 días	0,80

Chicago Metallic Bandraster (o T24)  
+ Standard Z

A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
- Z40H	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	40,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	Consúltenos
<b>183260</b> Z401500	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	40,6 x 19 mm	1,800	20	-	14,75	80	1.180	-	
- Z50	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	50 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
- Z60	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	60 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
- Z70	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	70,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
- Z702100	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	70,6 x 19 mm	2,000	10	-	10,93	80	875	-	
- Z40H	Perfil Z con gancho esp. = 0,6 mm	40,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
- Z70H	Perfil Z con gancho esp. = 0,6 mm	70,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
- Z50H	Perfil Z con gancho esp. = 0,6 mm	50 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	

# Chicago Metallic™ T24 ECR Class D 2890 (clic)



A1



Classe D

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción			Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
	<b>Disponibles en blanco 001</b>										
	<b>158036</b> D2800S1001	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	23,56	70	1.650	5-10 días	3,45
	<b>216987</b> D2892S3001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	9,77	70	684	5-10 días	3,45
	<b>216991</b> D2894S3001	Perfil secundario (3 luces)	38 x 24 mm	1,200	45	54,00	18,85	72	1.357	5-10 días	3,45

# Chicago Metallic™ T24 ECR Class D 850 (a gancho)



A1



Classe D

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción			Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
	<b>Disponibles en blanco 001</b>										
	<b>170819</b> D85030001	Primario	38 x 24 mm	3,600	25	90,00	39,25	50	1.963	5-10 días	3,45
	<b>170830</b> D85430001	Perfil secundario	38 x 24 mm (3 luces)	1,200	50	60,00	25,76	72	1.855	5-10 días	3,45
	<b>170828</b> D85230001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	75	45,00	19,33	70	1.353	5-10 días	3,45

# Remates para todos los sistemas anti-corrosión D



A1



Clase C  
+ D

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción			Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
	<b>Disponibles en blanco 001*</b>										
	<b>170580</b> D1420--001	Remate (con revestimiento)	24 x 24 mm	3,050	40	122,00	25,47	60	1.528	5-10 días	2,43
	<b>176657</b> D1439--001	Remate	19 x 24 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	5-10 días	2,33
	<b>188424</b> D1449--001	Perfil en C	20 x 40 x 20 mm	3,050	32	97,60	32,51	30	975	5-10 días	4,89

# Accesorios específicos para todos los sistemas en la clase de corrosión D

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción			Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>En blanco 001</b>											
	<b>211193</b> FH B D D11	Cuelgue plegado	H = 56 mm	-	100	-	1,50	-	-	5-10 días	0,69
	<b>211195</b> TR D M6 D10012	Varilla Roscada M6		1,000	100	-	16,70	-	-	5-10 días	2,40
	<b>211215</b> SS D M6 D10013	Manguito M6		-	100	-	0,83	-	-	5-10 días	0,79
	<b>211196</b> NUT D M6 D10014	Tornillo M6		-	100	-	0,22	-	-	5-10 días	0,13
	<b>211197</b> CAP D M6 D10416	Buje M6		-	100	-	0,10	-	-	5-10 días	0,41

# Chicago Metallic™ Z Corridor



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
Z40	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	40,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	Consúltenos
Z401500	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	40,6 x 19 mm	1,800	20	-	14,75	80	1.180	-	
Z50	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	50 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
Z60	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	60 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
Z70	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	70,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
Z702100	Perfil Z - esp. = 0,6 mm	70,6 x 19 mm	2,000	10	-	10,93	80	875	-	
Z40H	Perfil Z con gancho esp. = 0,6 mm	40,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
Z70H	Perfil Z con gancho esp. = 0,6 mm	70,6 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	
Z50H	Perfil Z con gancho esp. = 0,6 mm	50 x 19 mm	A petición	-	-	-	-	-	-	

# Chicago Metallic™ Alu 740

Aplicación en un entorno médico (donde se usa la resonancia magnética)



A1



Clase C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
	<b>220870</b> 7403001	Primario aluminio 38 x 24 mm	3,600	20	72,00	16,00	30	468	10-15 días	8,66
	<b>220881</b> 7443001	Perfil secundario aluminio 38 x 24 mm	1,200	60	72,00	15,00	30	441	10-15 días	8,66
	<b>220877</b> 7423001	Perfil secundario aluminio 38 x 24 mm	0,600	60	36,00	7,00	64	448	10-15 días	8,66
	<b>174003</b> 1479--01	Remate aluminio 19 x 24 mm	3,050	25	76,25	9,48	60	569	5-10 días	6,33
	<b>Solo en las dimensiones 600x600 y 600x1200 mm</b>									
<b>182176</b> 7964015	Alambre Ø 4 mm en aluminio		1,500	100	-	6,00	-	-	5-10 días	2,71

# Chicago Metallic™ Clip-in



A1

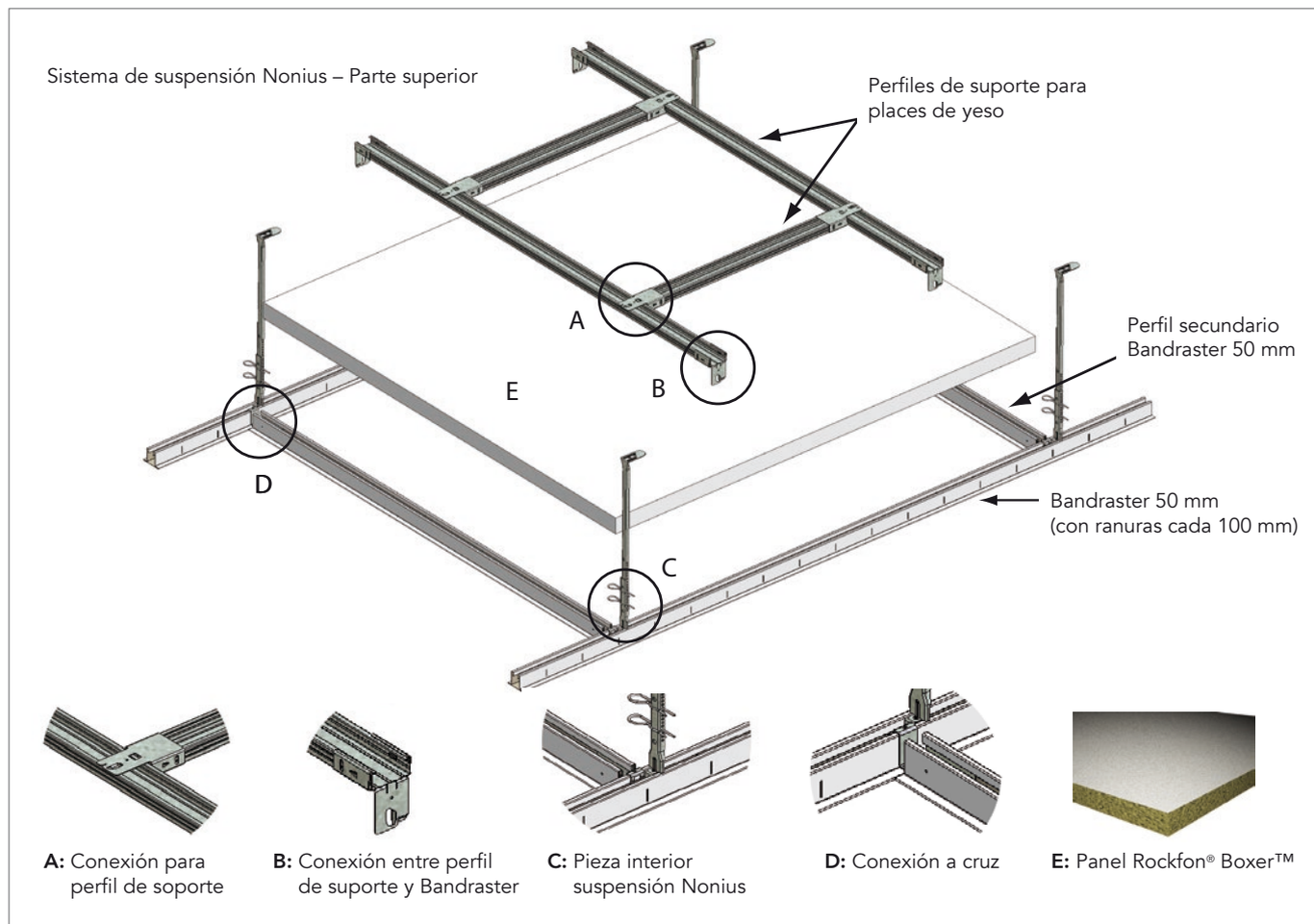


Clase B

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
		<b>183262</b> CLIP IN MR MA010D500H	Primario Clip-in	3,600	15	54,00	30,63	35	1.072	10-15 días	2,72
		<b>183273</b> DLC CLIPIN&T MA021X500H	Clip de encaje	-	100	-	3,96	-	-	10-15 días	0,75
		<b>211184</b> HDC W2 AX087X500P	Clip de remate	-	500	-	4,03	-	-	10-15 días	0,14

# Rockfon® System Olympia<sup>Plus</sup> A Impact 1A™

Compuesto por el kit Rockfon® System OlympiaPlus A Impact 1A por su rendimiento en la resistencia a impactos de clase 1A.



Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
<b>104183</b> 3050S1001	Bandraster 50 mm con ranuras cada 100 mm	3,600	8	28,80	-	-	-	10-15 días	Consúltenos
<b>104187</b> 305430001	Perfil secundario bandraster 50 mm	1,150	8	9,20	-	-	-	10-15 días	
<b>165422</b> 3053	Empalme en cruz	-	25	-	-	-	-	10-15 días	
<b>165427</b> 3051	Empalme derecho	-	25	-	-	-	-	10-15 días	
<b>165428</b> 3235	Suspensión nonius parte superior*	-	100	-	-	-	-	10-15 días	
<b>211167</b> 10204	Suspensión nonius parte inferior	-	100	-	4,6	-	-	15-20 días	
<b>165409</b> 10228	Pasador de conexión	0,440	100	-	-	-	-	10-15 días	
<b>Kit de estructura fortificante anti-levantamiento</b>									
<b>163517</b> 51343069	Refuerzo para techo	1,168	20	23,36	-	-	-	10-25 días	Consúltenos
<b>163519</b> 51323069	Refuerzo para techo	5,550	20	11,10	-	-	-	10-25 días	
<b>211179</b> 5138	Clip plano resistente a impactos	-	40	-	-	-	-	10-25 días	
<b>211180</b> 5139	Clip doblado resistente a impactos	-	40	-	-	-	-	10-25 días	
Recap	Kit marco superior incluido 5134/5132/5138/5139	-	10	-	-	-	-	10-15 días	
<b>165426</b> 3054	Empalme mural	-	25	-	-	-	-	10-15 días	
<b>162645</b> 1470-001	Remate	30 x 30 mm esp. = 0,6 mm	3,050	25	76,25	-	-	10-15 días	

\* A escoger según la altura del pleno. Ver sección 'Accesorios / Cuelgues y alambres'.  
Consúltenos para una estimación precisa.

# Rockfon® System T24 A Impact 2A/3A

Compuesto por el kit de resistencia a impactos de clase 2A/3A (para precios y plazos de entrega consúltenos).

1: Perfil primario Chicago Metallic T24 Click 2890

2: Perfil secundario Chicago Metallic T24 Click 2890 (-2894)

3: Listón ignífugo (superior)  
Listón de pino (inferior)

4: Canal de ajuste

4: Panel Rockfon® Boxer™

5: Cuelgue

6: Clips anti-levantamiento HDC1 & HDC 3\*

7: Clip mural 88

*\*Le recordamos que los clips anti-levantamiento HDC se adaptan exclusivamente a la instalación de perfilería Rockfon.*



## Chicago Metallic™ T24 Universal Longspan 8280

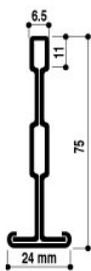


A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Disponibles en blanco 001</b>										
<b>244338</b> 828030001	Primario	75 x 24 mm	4,200	8	33,60	24,48	50	1.224	5-10 días	4,01
<b>244327</b> 8280S1001	Primario	75 x 24 mm	3,600	8	28,80	20,99	50	1.050	5-10 días	4,01
<b>Disponibles en gris 04 y negro mate 88*</b>										
<b>246083</b> 82803004	Primario	75 x 24 mm	4,200	8	33,60	24,48	50	1.224	10-25 días	5,17
<b>246079</b> 8280S104	Primario	75 x 24 mm	3,600	8	28,80	20,99	50	1.050	10-25 días	5,17
<b>Disponibles en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
<b>268127</b> T24x75 MR CL&HK	Primario	75 x 24 mm	3,600	8	28,80	20,99	50	1.050	5-10 días	4,89
<b>273466</b> T24x75 MR CL&HK	Primario	75 x 24 mm	4,200	8	33,60	24,48	50	1.224	5-10 días	4,89



Perfiles secundarios largos 1800 mm y anchos 2400 mm.: Fabricación y precio bajo pedido

\* Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.



Festool Office, UK

## Chicago Metallic™ 50 mm Longspan 6000



A1



Clase B

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)	
<b>Sistema 6000 sin ranuras - En galvanizado 00</b>										
<b>213642</b> 61060000	Primario a largo alcance 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,00	30	870	10-15 días	13,36 €/m.	
<b>Sistema 6000 sin ranuras - En blanco 001</b>										
<b>182107</b> 610600001	Primario a largo alcance 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,00	30	870	10-15 días	14,80 €/m.	
<b>Sistema 6000 con ranuras - En galvanizado 00</b>										
<b>261768</b> 61001000	Primario a largo alcance Ranuras cada 1000 mm 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,01	30	870	10-15 días	16,66 €/m.	
<b>182814</b> 61006000	Primario a largo alcance Ranuras cada 600 mm 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,01	30	870	10-15 días	13,36 €/m.	
<b>Sistema 6000 con ranuras - En blanco 001</b>										
<b>180697</b> 610010001	Primario a largo alcance Ranuras cada 1000 mm 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,01	30	870	10-15 días	16,66 €/m.	
<b>180700</b> 610060001	Primario a largo alcance Ranuras cada 600 mm 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,01	30	870	10-15 días	16,66 €/m.	
<b>Accesorios para el sistema Longspan 6000</b>										
	<b>180910</b> 6011	Empalme para 6000	-	15	-	4,34	-	-	10-15 días	2,36 €/pz.
	<b>211186</b> 6013	Empalme en cruz para 6000	-	15	-	4,14	-	-	10-15 días	2,45 €/pz.
	<b>180911</b> 6015	Clip de fijación para sistema 6000 con T35 cortado recto	-	250	-	2,39	-	-	10-15 días	0,92 €/pz.
	<b>170609</b> 90	Clip de suspensión para sistema I & 6000 - Carga max. = 50 kg	-	100	-	5,86	-	-	10-15 días	0,92 €/pz.
	<b>166794</b> 120	Clip de enganche para perfiles Z con primario T de 38 mm	-	500	-	3,90	-	-	10-15 días	0,50 €/pz.
	<b>180907</b> 5137	Clip de suspensión con refuerzo	-	100	-	5,90	-	-	10-15 días	0,68 €/pz.
	<b>180912</b> 6018	Suspensión para perfiles I & 6000 (M8) - Carga max. = 60 kg	-	20	-	3,36	-	-	10-15 días	1,42 €/pz.
	<b>189812</b> TR M8 L 10040M8L	Varilla roscada M8, izquierda, galvanizada	0,200	50	-	3,24	-	-	10-15 días	1,42 €/pz.
	<b>181818</b> TR M8 R 10042M8	Varilla roscada M8, derecha, galvanizada	1,000	50	-	15,38	-	-	10-15 días	1,42 €/pz.
	<b>181819</b> SSM8 10043M8	Manguito roscado M8 x 20, galvanizado	-	100	-	0,73	-	-	10-15 días	1,01 €/pz.
	<b>183290</b> NUT M8 R 10044M8	Tuerca M8, derecha, galvanizada	-	100	-	0,46	-	-	10-15 días	0,04 €/pz.
	<b>183291</b> WASH M8 10045M8	Arandela "Grower" M8, galvanizada	-	100	-	0,15	-	-	10-15 días	0,42 €/pz.
	<b>182665</b> 6017	Suspensión para techo accesible (M10) Carga max. = 200 kg	-	20	-	3,85	-	-	10-15 días	1,74 €/pz.

## Chicago Metallic™ Primary structure I-Profile



A1



Clase B

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
- 50--00	Perfil I 20 x 40 x 20 mm	4,000	10	40,00	19,16	45	862	10-15 días	1,91 €/m.
 <b>170868</b> I55--00	Perfil I 40 x 55 x 40 mm esp. 7/10mas	5,000	5	25,00	23,22	40	929	5-10 días	3,19 €/m.
<b>170870</b> I55A--00	Perfil I 40 x 55 x 40 mm esp. 6/10mas	5,000	5	25,00	19,82	40	807	5-10 días	2,87 €/m.
<b>181849</b> I70--00	Perfil I 40 x 70 x 40 mm esp. 7/10mas	5,000	5	25,00	25,13	40	1.005	5-10 días	3,06 €/m.
<b>181854</b> I70A--00	Perfil I 40 x 70 x 40 mm esp. 6/10mas	5,000	5	25,00	21,46	40	874	5-10 días	3,61 €/m.
<b>181856</b> I85--00	Perfil I 40 x 85 x 40 mm esp. 7/10mas	5,000	4	20,00	21,64	40	866	5-10 días	3,27 €/m.
<b>181857</b> I85A--00	Perfil I 40 x 85 x 40 mm esp. 6/10mas	5,000	4	20,00	18,47	40	752	5-10 días	2,35 €/m.
<b>212477</b> I120--00	Perfil I 40 x 120 x 40 mm esp. 12/10mas	6,500	1	6,50	15,15	50	758	5-10 días	5,80 €/m.
<b>Sistema 6000 sin ranuras - En galva 00</b>									
 <b>181827</b> I40x55 HC 98--00	Clip de anclaje en C para I55--00	-	250	-	4,29	-	-	5-10 días	0,22 €/pz.
<b>181828</b> I40x70 HC 99--00	Clip de anclaje en C para I70--00	-	250	-	4,71	-	-	5-10 días	0,37 €/pz.
 <b>170602</b> I40x55 LC 61	Empalme para I55--00	0,150	50	-	3,26	-	-	5-10 días	0,75 €/pz.
<b>181822</b> I40x70 LC 62	Empalme para I70--00	0,150	50	-	3,63	-	-	5-10 días	1,39 €/pz.
<b>181825</b> I40x85 LC 63	Empalme para I85--00	0,150	50	-	4,20	-	-	5-10 días	1,48 €/pz.
<b>170606</b> I40x120 LC 64	Empalme para I120--00	-	25	-	7,00	-	-	5-10 días	1,93 €/pz.
 <b>180913</b> HC I M6 2 6020	Suspensión mixta PLP/6000 hacia abajo para I55, 70 y 85 y hacia arriba para I55, 70, 85 y 120	-	50	-	7,11	-	-	5-10 días	1,71 €/pz.
 <b>178773</b> WC I 6021	Suspensión mural	-	50	-	3,76	-	-	5-10 días	1,46 €/pz.
 <b>182666</b> I40x55 WC 6023	Empalme a cruz para I55--00	-	50	-	8,20	-	-	5-10 días	0,88 €/pz.
<b>182667</b> I40x70 WC 6024	Empalme a cruz para I70--00	-	50	-	10,28	-	-	30 días	2,42 €/pz.
<b>182668</b> I40x85 WC 6025	Empalme a cruz para I85--00	-	50	-	11,76	-	-	5-10 días	2,26 €/pz.
<b>181826</b> I40x120 WC 65	Empalme a cruz para I120--00	-	25	-	5,70	-	-	5-10 días	2,38 €/pz.
 <b>170523</b> HC I M6 1 6019	Suspensión hacia abajo para I120-00 (Diámetro del eje 6 mm)	-	50	-	5,14	-	-	5-10 días	0,96 €/pz.

## Chicago Metallic™ L-profiles (Perfiles en L)



A1



Clase B

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
<b>Remates en L - En blanco 001 y 901*</b>										
<b>286203</b> 1420--001	Remate en L	24 x 24 mm esp. = 0,5 mm	3,050	40	122,00	25,47	60	1.528	5-10 días	0,77
<b>286206</b> 1439--001	Remate en L	24 x 19 mm esp. = 0,5 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	5-10 días	0,73
<b>180648</b> 1440--001	Remate en L	19 x 19 mm esp. = 0,5 mm	3,050	45	137,25	23,68	60	1.421	5-10 días	1,37
<b>162645</b> 1470--001	Remate en L	30 x 30 mm esp. = 0,6 mm	3,050	25	76,25	23,53	60	1.412	5-10 días	1,39
<b>Remates en L - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
<b>248440</b> 1439--11	Remate en L	24 x 19 mm esp. = 0,5 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	5-10 días	1,03
<b>Remates en L con revestimiento - En colores 54 y 57**</b>										
<b>182793</b> 1410--54	Remate en L con revestimiento	24 x 24 mm	3,050	35	106,75	28,81	60	1.729	10-25 días	1,71
<b>Remates en L con cantos doblados - En galvanizado 00</b>										
<b>182795</b> 1470--00	Remate en L	30 x 30 mm esp. = 0,6 mm	3,050	25	76,25	23,53	60	1.412	10-25 días	1,37
<b>Remates en L con cantos doblados - En colores 04 &amp; 88</b>										
<b>177412</b> 1439--04	Remate en L	24 x 19 mm esp. = 0,5 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	10-15 días	1,20
<b>170583</b> 1420--04	Remate en L	24 x 24 mm esp. = 0,5 mm	3,050	40	122,00	25,47	60	1.528	10-15 días	1,20
<b>182796</b> 1470--04	Remate en L	30 x 30 mm esp. = 0,6 mm	3,050	25	76,25	23,53	60	1.412	10-25 días	1,87

\* Atención: el código indicado corresponde al color 001. Si desea el color blanco 901, por favor especifíquelo en su pedido.

\*\* Atención: el código indicado corresponde al color 54. Si desea el color 57, por favor especifíquelo en su pedido.

Chicago Metallic™ L Column Rings  
(Coronas estrusionadas en L)

Clase C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Coronas estrusionadas en L : 20 x 20 mm, RAL 9016</b>									
<b>182939</b> 1495030916	diámetro 300 mm	-	3	-	0,48	-	-	10-15 días	71,66
<b>182940</b> 1495035916	diámetro 350 mm	-	3	-	0,60	-	-	10-15 días	71,66
<b>182941</b> 1495040916	diámetro 400 mm	-	4	-	1,00	-	-	10-15 días	71,66
<b>182943</b> 1495045916	diámetro 450 mm	-	4	-	1,20	-	-	10-15 días	76,59
<b>182944</b> 1495050916	diámetro 500 mm	-	5	-	1,75	-	-	10-15 días	76,59
<b>182946</b> 1495055916	diámetro 550 mm	-	5	-	2,00	-	-	10-15 días	76,59
<b>182947</b> 1495060916	diámetro 600 mm	-	5	-	2,25	-	-	10-15 días	76,59
<b>182948</b> 1495065916	diámetro 650 mm	-	5	-	2,50	-	-	10-15 días	91,41
<b>Coronas estrusionadas en L : 25 x 25 mm, RAL 9016</b>									
<b>182973</b> 1496030916	diámetro 300 mm	-	3	-	0,66	-	-	10-15 días	71,66
<b>182975</b> 1496035916	diámetro 350 mm	-	3	-	0,75	-	-	10-15 días	71,66
<b>182976</b> 1496040916	diámetro 400 mm	-	4	-	1,20	-	-	10-15 días	71,66
<b>182977</b> 1496045916	diámetro 450 mm	-	4	-	1,40	-	-	10-15 días	76,59
<b>182978</b> 1496050916	diámetro 500 mm	-	5	-	2,00	-	-	10-15 días	76,59
<b>182979</b> 1496055916	diámetro 550 mm	-	5	-	2,25	-	-	10-15 días	76,59
<b>182980</b> 1496060916	diámetro 600 mm	-	5	-	2,50	-	-	10-15 días	76,59
<b>182981</b> 1496065916	diámetro 650 mm	-	5	-	2,75	-	-	10-15 días	91,41

Gastos de maquinaria a añadir por producción y por diámetro = 50,00 €. Otros colores RAL: precio bajo demanda.

Observaciones :

- hasta diámetro = 450 mm de entrega por media corona (uno de los cuales se ajusta al Ø y el otro se ajusta a la longitud en el sitio de construcción).  
- para diámetros superiores de entrega por corona completa. Para una conexión perfecta, la longitud debe ajustarse en la obra.

## Chicago Metallic™ W-Profiles (Perfiles escalonados)



A1



Clase B

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
<b>Remates escalonados - en blanco 001 y 901*</b>										
<b>190368</b> 1460--001 (1)	Remate escalonado	15 x 15 x 10 x 15 mm	3,050	30	91,50	19,90	60	1.191	5-10 días	2,01 €/m.
<b>190369</b> 1461--001 (2)	Remate escalonado	15 x 12 x 8 x 15 mm	3,050	30	91,50	17,90	60	1.075	5-10 días	2,01 €/m.
1462--001	Remate escalonado	19 x 6 x 6 x 19 mm esp. = 0,5 mm	3,050	50	152,50	28,15	60	1.689	5-10 días	Consúltenos
<b>180659</b> 1465--001 (3)	Remate escalonado para montaje antisísmico	20 x 20 x 20 x 30 mm esp. = 0,7 mm	3,050	18	54,90	28,15	27	760	10-25 días	3,62 €/m.
<b>170516</b> 1469--001	Remate escalonado	20 x 20 x 20 x 20 mm esp. = 0,7 mm	3,050	20	61,00	27,81	60	1.669	5-10 días	2,27 €/m.
<b>Remate escalonado - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>										
<b>248437</b> 1460--11	Remate escalonado	15 x 15 x 10 x 15 mm	3,050	30	91,50	19,90	60	1.191	5-10 días	2,50 €/m.
<b>254228</b> 1461--11	Remate escalonado	15 x 12 x 8 x 15 mm	3,050	30	91,50	17,90	60	1.075	5-10 días	2,50 €/m.
<b>Remates escalonado - en colores 04 y 88**</b>										
<b>215637</b> 1460--04	Remate escalonado	15 x 15 x 10 x 15 mm	3,050	30	91,50	19,90	60	1.191	10-25 días	3,19 €/m.
<b>241929</b> 1461--04	Remate escalonado	15 x 12 x 8 x 15 mm	3,050	30	91,50	17,90	60	1.075	10-25 días	3,19 €/m.
<b>182803</b> 1469--04	Remate escalonado	20 x 20 x 20 x 20 mm esp. = 0,7 mm	3,050	20	61,00	27,81	60	1.669	10-25 días	3,11 €/m.
<b>Accesorios para remates escalonados</b>										
<b>236955</b> CC 15 IN -1349	Conexión de esquina exterior entrando para remate escalonado. Con suela de 15 mm		-	50	-	-	-	-	5-10 días	0,37 €/pz.
<b>236956</b> CC 15 OUT -1339	Conexión de esquina interior saliente para remate escalonado. Con suela de 15 mm		-	50	-	-	-	-	5-10 días	0,37 €/pz.
<b>263498</b> CCW8x12 IN -1341-001	Conexión de esquina exterior entrando para remate escalonado 1461		-	50	-	-	-	-	5-10 días	2,01 €/pz.
<b>263500</b> CCW8x12 OUT -1331-001	Conexión de esquina interior saliente para remate escalonado 1461		-	50	-	-	-	-	5-10 días	2,01 €/pz.

\* Atención: el código y los precios indicados corresponden al color 001. Precios del color blanco 901 bajo demanda.

\*\*Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.

Referencia 88: producto pintado después de la producción.

(1) Compatible con paneles con cantos A, E, M y Z

(2) Compatible con paneles con cantos A, E15S8 y D

(3) Disponible en blanco 9010, tamaños y precios bajo demanda.

# Chicago Metallic™ W Column Rings (Coronas estrusionadas en W)



Clase C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Coronas estrusionadas escalonadas: 20 x 20 x 20 x 20 mm, RAL 9016</b>									
<b>183152</b> 1490030916	diámetro 300 mm	-	3	-	1,02	-	-	10-15 días	118,60
<b>183153</b> 1490035916	diámetro 350 mm	-	3	-	1,20	-	-	10-15 días	118,60
<b>183154</b> 1490040916	diámetro 400 mm	-	4	-	1,84	-	-	10-15 días	118,60
<b>183155</b> 1490045916	diámetro 450 mm	-	4	-	2,08	-	-	10-15 días	123,53
<b>183156</b> 1490050916	diámetro 500 mm	-	5	-	3,00	-	-	10-15 días	123,53
<b>183157</b> 1490055916	diámetro 550 mm	-	5	-	3,50	-	-	10-15 días	123,53
<b>183158</b> 1490060916	diámetro 600 mm	-	5	-	4,00	-	-	10-15 días	123,53
<b>183159</b> 1490065916	diámetro 650 mm	-	5	-	4,50	-	-	10-15 días	128,46
<b>Coronas estrusionadas escalonadas: 25 x 25 x 25 x 25 mm, RAL 9016</b>									
<b>188446</b> 1491030916	diámetro 300 mm	-	3	-	1,38	-	-	10-15 días	71,66
<b>188447</b> 1491035916	diámetro 350 mm	-	3	-	1,62	-	-	10-15 días	71,66
<b>188456</b> 1491040916	diámetro 400 mm	-	4	-	2,48	-	-	10-15 días	71,66
<b>188457</b> 1491045916	diámetro 450 mm	-	4	-	2,80	-	-	10-15 días	76,59
<b>188458</b> 1491050916	diámetro 500 mm	-	5	-	2,25	-	-	10-15 días	76,59
<b>188459</b> 1491055916	diámetro 550 mm	-	5	-	2,50	-	-	10-15 días	76,59
<b>188460</b> 1491060916	diámetro 600 mm	-	5	-	2,75	-	-	10-15 días	76,59
<b>188461</b> 1491065916	diámetro 650 mm	-	5	-	3,00	-	-	10-15 días	Consúltenos

Gastos de maquinaria a añadir por producción y por diámetro = 50,00 €.

Otros colores RAL : precio bajo demanda.

Observaciones :

- hasta diámetro = 450 mm de entrega por media corona (uno de los cuales se ajusta al Ø y el otro se ajusta a la longitud en el sitio de construcción).
- para diámetros superiores de entrega por corona completa. Para una conexión perfecta, la longitud debe ajustarse en la obra.

# Chicago Metallic™ C-Profiles (Perfiles en C)



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Remates en C con cantos doblados - en blanco 001 y 901*</b>									
<b>173536</b> 1449-001	Remate en C	20 x 40 x 20 mm esp. = 0,5 mm	3,050	32	97,60	32,51	30	975	5-10 días 2,33
<b>Remates en C con cantos doblados - en colores 04 y 88**</b>									
<b>182806</b> 1449-04	Remate en C	20 x 40 x 20 mm esp. = 0,5 mm	3,050	32	97,60	32,51	30	975	10-25 días 3,05
<b>Remates en C con cantos doblados - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>									
<b>273213</b> C37	Remate en C	20 x 40 x 20 mm esp. = 0,5 mm	3,050	32	97,60	32,51	30	975	5-10 días 2,84

\* Atención: el código indicado corresponde al color 001. Si desea el color blanco 901, por favor especifíquelo en su pedido.

\*\*Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.

## Chicago Metallic™ J-Profiles (Perfiles en J)



A1

Clase B  
+ C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Remate en J – en blanco 001</b>										
<b>166788</b> 142313001	Remate en J 13	25 x 13 x 13 mm	3,050	30	91,50	22,09	50	1.104	5-10 días	1,46
<b>166793</b> 142320001	Remate en J 20	25 x 20 x 13 mm	3,050	24	73,20	19,82	50	991	5-10 días	1,66
<b>166784</b> 142325001	Remate en J 25	25 x 25 x 13 mm	3,050	24	73,20	21,08	40	843	5-10 días	1,73
<b>166795</b> 142338001	Remate en J 38	25 x 38 x 13 mm	3,050	18	54,90	16,59	40	664	5-10 días	2,10
<b>166772</b> 142340001	Remate en J 40	25 x 40 x 13 mm	3,050	18	54,90	19,72	35	690	5-10 días	2,30
<b>166778</b> 142350001	Remate en J 50	25 x 50 x 13 mm	3,050	18	54,90	21,95	30	658	5-10 días	2,48
<b>180655</b> 1456--001	Remate en J	32 x 7,5 x 15 mm	3,050	32	97,60	23,52	30	705	5-10 días	2,33
<b>Remate en J – en blanco mate (Matt White 11)</b>										
<b>273215</b> J13	Remate en J 13	25 x 13 x 13 mm	3,050	30	91,50	22,09	50	1.104	5-10 días	1,78
<b>273451</b> J25	Remate en J 25	25 x 25 x 13 mm	3,050	24	73,20	21,08	40	843	5-10 días	2,12€
<b>273463</b> J38	Remate en J 38	25 x 38 x 13 mm	3,050	18	54,90	16,59	40	664	5-10 días	2,56
<b>273214</b> J40	Remate en J 40	25 x 40 x 13 mm	3,050	18	54,90	19,72	35	690	5-10 días	2,80
<b>273448</b> J50	Remate en J 50	25 x 50 x 13 mm	3,050	18	54,90	21,95	30	658	5-10 días	3,02
<b>273449</b> J20	Remate en J	32 x 15 x 7,5 mm	3,050	32	97,60	23,52	30	705	5-10 días	2,84

Chicago Metallic™ Flexible  
Wall Angles (Remates flexibles)

E

Clase B  
+ C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Remates flexibles - disponibles en color FLW: blanco y FLB: negro*</b>										
<b>211166</b> 1480-FLW	Remate flexible	24 x 24 mm	2,500	10	25,00	5,14	50	257	5-10 días	10,62
<b>170659</b> 1481-FLW	Remate flexible	19 x 30 mm	2,500	10	25,00	5,14	50	257	5-10 días	10,62
<b>Remates flexibles</b>										
<b>211166</b> 1480-FLW	Remate flexible blanco	20 x 25 mm	3,000	10	30,00	6,85	50	343	10-15 días	11,12

\* Atención: el código indicado corresponde al color FLW. Si desea el color negro FLB, por favor especifíquelo en su pedido.

## Chicago Metallic™ F-Profiles (Perfiles cortineros)



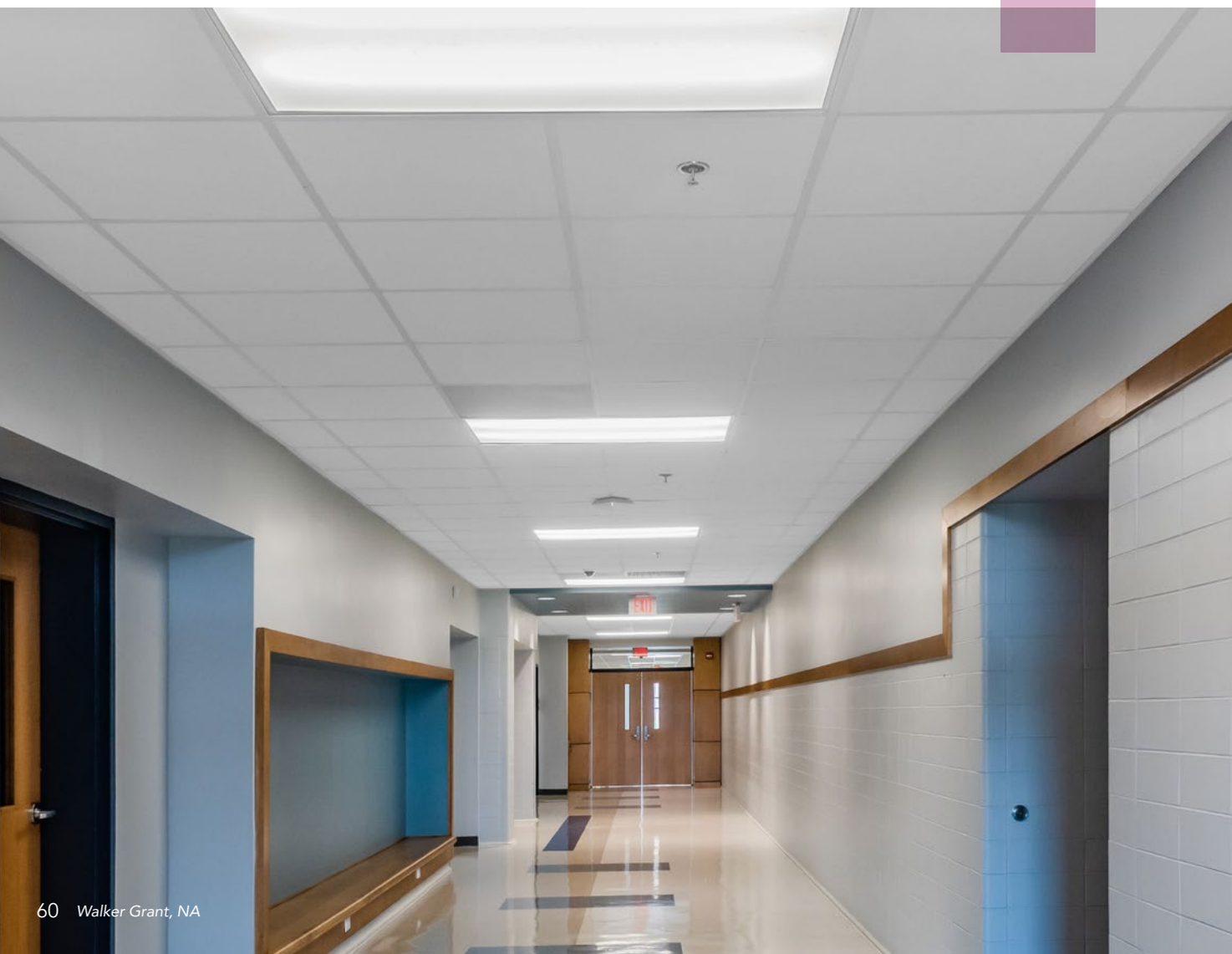
A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
<b>Chicago Metallic™ F-Profile (Perfiles cortineros) - en blanco 001</b>									
<b>221081</b> 1453-18001	Perfil en F Para paneles esp. 18 mm	3,200	16	51,20	20,78	50	1.039	10-25 días	2,39
<b>219975</b> 1453-15001	Perfil en F Para paneles esp. 15 mm	3,200	16	51,20	20,19	50	1.009	10-25 días	2,28
<b>221079</b> 1453-12001	Perfil en F Para paneles esp. 13 mm	3,200	16	51,20	19,80	50	990	10-25 días	2,07
<b>Chicago Metallic™ F-Profile (Perfiles cortineros) en colores gris 04 y negro mate 88*</b>									
<b>227976</b> 1453-1204	Perfil en F Para paneles esp. 13 mm	3,200	16	51,20	19,80	50	990	10-25 días	2,73
<b>Chicago Metallic™ F-Profile (Perfiles cortineros) - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)</b>									
<b>271872</b> F18	Perfil en F Para paneles esp. 18 mm	3,200	16	51,20	20,78	50	1.039	10-25 días	2,91
<b>270681</b> F15	Perfil en F Para paneles esp. 15 mm	3,200	16	51,20	20,19	50	1.009	10-25 días	2,79
<b>248438</b> F13	Perfil en F Para paneles esp. 13 mm	3,200	16	51,20	19,80	50	990	10-25 días	2,53

\* Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.



## Chicago Metallic™ Alu Transitions



B-s1,d0



Clase C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
<b>En blanco 001 y 901</b>										
	<b>219686</b> TP ALU L15 5119-001	Perfil de transición en L para paneles cantos M et X - sin junta	3,000	10	30	10,63	40	425	10-15 días	10,94
	<b>188463</b> TP ALU 15C 5120-001	Perfil de transición en C con un techo metálico - junta de 15 mm	3,000	10	30	14,00	20	280	10-15 días	11,01
	<b>182994</b> TP ALU L0 5121-001	Perfil de transición en L con un panel plano - sin junta	3,000	10	30	9,00	20	180	10-15 días	8,73
	<b>183142</b> TP ALU 15L 5122-001	Perfil de transición en L a un panel plano - junta de 15 mm	3,000	10	30	12,00	20	240	10-15 días	10,94
	<b>188464</b> TP ALU L8 5123-001	Perfil de transición en L a un panel encastrado - sin junta	3,000	20	60	18,00	20	360	10-15 días	8,73
<b>En blanco 901</b>										
	<b>182989</b> 5126-901	Perfil en aluminio con parte vista de 6mm*	3,000	25	75	10,00	20	200	10-15 días	12,06
	<b>182986</b> 5124-901	Perfil en aluminio con parte vista de 12,5 mm**	3,000	25	75	11,00	20	220	10-15 días	11,76
	<b>182990</b> 5127-901	Perfil en aluminio con parte vista de 25mm*	3,000	20	60	11,00	20	220	10-15 días	13,36
	<b>182991</b> 5128-901	Perfil en aluminio con parte vista de 12,5 mm**	3,000	20	60	15,00	20	300	10-15 días	17,44
	<b>182987</b> 5125-901	Perfil remate en aluminio para placa de yeso laminado con parte vista de 12,5 mm***	3,000	25	75	9,00	20	180	10-15 días	10,92
	<b>211229</b> 5129-901	Perfil remate en aluminio para placa de yeso laminado con parte vista de 27,8 mm	3,000	25	75	12,00	20	240	10-15 días	14,97

\* Este perfil se utiliza en vertical a la pared con placa de yeso laminado. Espesor de acero: 1,5mm

\*\* Puede utilizarse tanto en posición horizontal como vertical. Se utiliza para unir dos techos de placa de yeso laminado. Espesor de acero: 1,5mm

\*\*\* Espesor de acero 1,5mm



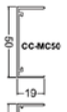
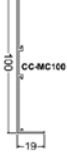
# Chicago Metallic™ Infinity



A2-s1,d0



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
<b>Remate en aluminio estrusionado - RAL 9010 - 20% de brillo</b>										
 CC-MC50  CC-MC100	<b>212460</b> CC-MC50	Remate en C	Altura = 50 mm	3,000	-	-	-	-	Fabricación bajo pedido. Calidad de servicio de 4 a 8 semanas. Consúltenos según las cantidades.	Consúltenos
	<b>212458</b> CC-MC100	Remate en C	Altura = 100 mm	3,000	-	-	-	-		
	- CC-MC150	Remate en C	Altura = 150 mm	3,000	-	-	-	-		
	<b>212459</b> CC-MC200	Remate en C	Altura = 200 mm	3,000	-	-	-	-		
<b>Accesorios generales</b>										
	<b>183217</b> INF TC X-501A	Clip de anclaje para perfil en T	Consúltenos						2,16 €/pz.	
	<b>183219</b> INF LC X-SP1	Emplame recto							2,16 €/pz.	
	<b>183220</b> INF IC X-CC1	Angulo interior							2,16 €/pz.	
-	X-CC2	Angulo exterior							2,16 €/pz.	



## Chicago Metallic™ Screenline



A1



Clase B

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/pz. (IVA excl.)
<b>Perfil de periferia - Para concepción a medida (modulación 600 x 600) - blanco 001</b>									
<b>181915</b> SE40160001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	600	8	-	1,46	55	80	10-25 días	7,92
<b>182190</b> SE40260001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1200	8	-	3,07	55	169	10-25 días	9,12
<b>182191</b> SE40530001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1500	8	-	3,88	55	209	10-25 días	9,72
<b>182192</b> SE40360001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1800	8	-	4,69	55	258	10-25 días	10,32
<b>182193</b> SE40730001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2100	8	-	5,50	55	302	10-25 días	10,88
<b>182194</b> SE40460001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2400	8	-	6,39	55	351	10-25 días	11,50
<b>182195</b> SE40560001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3000	8	-	8,02	55	441	10-25 días	12,67
<b>182196</b> SE40660001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3600	8	-	9,55	55	525	10-25 días	10,32
<b>183377</b> SD40730001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2100	8	-	5,58	55	307	10-25 días	10,94
<b>182197</b> SD40460001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2400	8	-	6,39	55	352	10-25 días	11,54
<b>183384</b> SD40930001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2700	8	-	7,20	55	396	10-25 días	12,16
<b>182198</b> SD40560001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3000	8	-	8,00	55	440	10-25 días	12,72
<b>188598</b> SD41130001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3300	8	-	8,82	55	487	10-25 días	13,34
<b>182199</b> SD40660001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3600	8	-	9,63	55	530	10-25 días	13,91
<b>180876</b> SP40660001	Perfil Screenline® Prolongacion recto	3600	8	-	9,71	55	534	10-25 días	13,96
<b>Perfil de periferia - Para concepción a medida (modulación 600 x 600) - gris 04 y negro mate 88*</b>									
<b>182844</b> SE4016004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	600	8	-	1,46	55	80	10-25 días	9,09
<b>182851</b> SE4026004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1200	8	-	3,07	55	169	10-25 días	10,48
<b>182858</b> SE4053004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1500	8	-	3,88	55	209	10-25 días	11,16
<b>182861</b> SE4036004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1800	8	-	4,69	55	258	10-25 días	11,88
<b>182863</b> SE4073004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2100	8	-	5,50	55	302	10-25 días	12,53
<b>182866</b> SE4046004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2400	8	-	6,39	55	351	10-25 días	13,21
<b>182870</b> SE4056004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3000	8	-	8,02	55	441	10-25 días	14,57
<b>182872</b> SE4066004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3600	8	-	9,55	55	525	10-25 días	15,93
<b>213638</b> SD4073004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2100	8	-	5,58	55	307	10-25 días	13,03
<b>182876</b> SD4046004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2400	8	-	6,39	55	352	10-25 días	13,28
<b>210136</b> SD4093004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2700	8	-	7,20	55	396	10-25 días	14,25
<b>182878</b> SD4056004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3000	8	-	8,00	55	440	10-25 días	14,63
<b>239393</b> SD4113004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3300	8	-	8,82	55	487	10-25 días	14,93
<b>182880</b> SD4066004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3600	8	-	9,63	55	530	10-25 días	15,98
<b>182882</b> SP4066004	Perfil Screenline® Prolongación recta	3600	8	-	9,71	55	534	10-25 días	16,05

# Accesorios Chicago Metallic™ Screenline

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)	
<b>en Blanco 001 / Gris 04 / Negro 08</b>										
<b>211213</b> SCR OC 001 40CO--001	Angulo externo Screenline®	Blanco	-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183244</b> SCR OC 04 40CO--006	Angulo externo Screenline®	Gris	-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183242</b> SCR OC 08 40CO--08	Angulo externo Screenline®	Negro	-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183246</b> SCR IC 001 40IC--001	Angulo interno Screenline®	Blanco	-	8	-	0,29	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183250</b> SCR IC 04 40IC--006	Angulo interno Screenline®	Gris	-	8	-	0,29	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183252</b> SCR IC 08 40IC--08	Angulo interno Screenline®	Negro	-	8	-	0,29	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>211198</b> SCR LC 001 40CL--001	Conexión longitudinal Screenline®	Blanco	-	8	-	0,22	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183253</b> SCR LC 04 40CL--006	Conexión longitudinal Screenline®	Gris	-	8	-	0,22	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
<b>183254</b> DHS1 4156--250	Kit de Suspensión Design Screenline®		-	2	-	0,10	-	-	10-25 días	12,35 €/pz.
<b>183234</b> SCR SUSP D4006	Suspensión interior para alas Screenline®		-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	2,60 €/pz.
<b>211187</b> FH B 11	Cuelgue corredizo plegado		-	100	-	1,50	-	-	5-10 días	0,10 €/pz.
<b>211209</b> SCR FC T D4004	Clip de anclaje de perfiles en perfiles periférico Screenline®		-	50	-	0,60	-	-	10-25 días	2,57 €/pz.
<b>165408</b> 88	Clip de remate		-	250	-	2,10	-	-	5-10 días	0,14 €/pz.
<b>Perfiles T hecho a medida para Screenline®</b>										
- 4870-99-001	Primario especial para Screenline®		-	-	-	Consúltenos	-	-	10-25 días	Consúltenos
<b>188883</b> 4894-30-001	Perfil secundario específico para Screenline®	1,200	25	30,00	10,83	60	650	10-25 días	2,60 €/m.	
<b>188881</b> 4892-30-001	Perfil secundario específico para Screenline®	0,600	25	15,00	5,48	120	657	10-25 días	2,60 €/m.	
- 4890-99-001	Perfil secundario en longitud especial para Screenline®		-	-	-	Consúltenos	-	-	10-25 días	Consúltenos

\*Atención: el código indicado corresponde al color 04. Si desea el color negro mate 88, especifíquelo en su pedido.

# Accesorios de suspensión

Referencia 2021		Descripción	Long. (m.)	Piezas/Caja	m./Caja	kg/Caja	Caja/Palet	kg/Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
Familia de producto	Referencia CMC										
<b>Perfil Distanciador</b>											
	<b>182922</b> SB 600 998263000	Perfil distanciador	Para módulo 600 mm	0,600	50	30,00	4,16	50	208	10-15 días	2,14
	<b>182925</b> SB 1200 998283000	Perfil distanciador	Para módulo 1200 mm	1,200	50	60,00	8,29	50	415	10-15 días	2,08
	<b>157951</b> SBH 600/625 82600001*	Perfil distanciador	Para módulo 600 mm y 625 mm	0,656	50	32,80	6,99	50	350	10-15 días	1,60
<b>Clips de anclaje especiales para IPN</b>											
	<b>183352</b> FC IPN V 5 EYE 10314	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN	esp. de las suelas 1,5 -5 mm	-	100	-	1,85	-	-	10-15 días	0,22
	<b>183353</b> FC IPN V 8 EYE 10324	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN	esp. de las suelas 4 -8 mm	-	100	-	1,85	-	-	10-15 días	0,40
	<b>183355</b> FC IPN V 5 M6 10315	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN	esp. de las suelas 1,5 -5 mm + varia roscada M6	-	100	-	3,00	-	-	10-15 días	0,58
	<b>183356</b> FC IPN V 8 M6 10325	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN	esp. de las suelas 4 -8 mm + varia roscada M6	-	100	-	3,20	-	-	10-15 días	2,39
	<b>183358</b> FC IPN 4 EYE 10414	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN o L	esp. de las suelas: 1,5-4 mm	-	100	-	0,72	-	-	10-15 días	0,44
	<b>183360</b> FC IPN 10 EYE 10424	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN o L	esp. de las suelas: 3-7 mm	-	100	-	1,85	-	-	10-15 días	0,62
	<b>183365</b> FC IPN 10 M6 10425	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN o L	ép. de las suelas: 3-7 mm + varia roscada M6	-	100	-	3,05	-	-	10-15 días	1,45
	<b>183366</b> FC IPN 15 EYE 10458	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN o L	esp. de las suelas: 8-13 mm	-	100	-	2,05	-	-	10-15 días	0,68
	<b>183367</b> FC IPN 15 M6 10459	Clip de anclaje vertical para perfiles IPN o L	esp. de las suelas: 8-13 mm + varia roscada M6	-	100	-	3,35	-	-	10-15 días	1,51
<b>Accesorios para suspensión</b>											
	<b>211187</b> FH B ---11	Suspensión corrediza	h = 57,5 mm	-	100	-	1,50	-	-	10-15 días	0,10
	<b>263495</b> FH B ---11.1	Suspensión plana	h = 60 mm	-	250	-	1,50	-	-	10-15 días	0,12
	<b>211214</b> FH 160 ---13	Suspensión plana	h = 160 mm	-	250	-	10,14	-	-	10-15 días	0,49
	<b>183299</b> WH H M6 ---14	Clip universal	h = 60 mm	-	250	-	1,38	-	-	10-15 días	0,20
	<b>183301</b> FC IPN T 55 ---16	Conexión para IPN	h = 55 mm	-	100	-	7,38	-	-	10-15 días	1,56

\* No es compatible con perfiles primarios universales si se utilizan barras de anclaje.

# Accesorios de suspensión - continuación

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC		Descripción		Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)
	<b>183302</b> FC IPN T 85 ---17	Conexión para IPN	h = 85 mm	-	100	-	11,01	-	-	5-10 días	1,72
	<b>183303</b> SHW 89 ---18	Conexión mural	h = 85 mm	-	100	-	11,18	-	-	5-10 días	1,72
	<b>178945</b> FH 89 ---21	Clip de anclaje	h = 89 mm	-	100	-	3,00	-	-	5-10 días	1,68
	<b>263490</b> SH 50 ---21.5	Clip de anclaje	h = 50 mm	-	100	-	2,54	-	-	5-10 días	1,56
	<b>211165</b> SH 80 ---21.8	Clip de anclaje	h = 80 mm	-	100	-	3,24	-	-	5-10 días	1,68
	<b>165400</b> SH 100 ---21.1	Clip de anclaje	h = 100 mm	-	100	-	2,43	-	-	5-10 días	1,74
	<b>170609</b> FC I T/EYE ---90	Clip de suspensión para I & 6000	Carga max. = 50 kg	-	100	-	5,86	-	-	5-10 días	0,92
<b>Pernos y roscas</b>											
	<b>182177</b> BOLT M6 10011	Perno M6 x 16 galvanizado		-	100	-	0,55	-	-	5-10 días	0,08
	<b>170536</b> TR M6 10012	Varilla roscada M6		1,000	100	-	16,70	-	-	5-10 días	0,67
	<b>182178</b> SS M6 10013	Manguito M6 para 10012		-	100	-	0,83	-	-	5-10 días	0,30
	<b>182180</b> NUT M6 10014	Tornillo M6, galvanizado		-	100	-	0,22	-	-	5-10 días	0,02
	<b>183404</b> BOLT NUT M5 1354	Tuerca y perno galvanizados M5 x 12		-	100	-	0,34	-	-	5-10 días	0,10
	<b>182181</b> AB 10020	Ángulo para varilla roscada M6		-	100	-	0,98	-	-	5-10 días	0,08
	<b>182182</b> FC M6 10023	Medio colar		-	100	-	1,91	-	-	5-10 días	0,17
	<b>182183</b> PLUG M6 10024	Tapón de latón M6		-	100	-	0,44	-	-	5-10 días	0,16
	<b>182938</b> PLUG EYE 10025	Tapón a golpear		-	250	-	2,10	-	-	5-10 días	0,13
	<b>182184</b> EYE M6 10026	Perno con ojo para pitón a báscula		-	100	-	2,00	-	-	5-10 días	0,45
	<b>182185</b> PLUG M6 TILT 10027	Pitón a báscula + pieza de cubierta		-	100	-	1,93	-	-	5-10 días	0,24
<b>Cinta perforada</b>											
	<b>183276</b> STRAP 10018	Cinta perforada de suspensión (en rollos)		50,00	1	50,00	5,64	-	-	5-10 días	0,82

\* No es compatible con operadores universales si se utilizan barras de anclaje.

# Cuelgues y alambres

Referencia 2021		Descripción	Long. (m.)	Piezas/Caja	m./Caja	kg/Caja	Caja/Palet	kg/Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
Familia de producto	Referencia CMC										
<b>Suspensiones con cuelgue rápido</b>											
	<b>189589</b> QH SPR SPR-011	Muelle para suspensión rápida	-	0,250	250	-	3,88	-	-	5-10 días	0,16
	<b>183145</b> QH H SPR 250 11004	Muelle + alambre gancho	-	0,250	100	-	2,81	-	-	5-10 días	0,42
	<b>182117</b> QH HH 140 QH009009	Cuelgue rápido (2 ganchos)	90 --> 140 mm	-	100	-	3,64	72	-	5-10 días	0,39
	<b>182119</b> QH HH 200 QH012012	Cuelgue rápido (2 ganchos)	120 --> 200 mm	-	100	-	4,21	72	-	5-10 días	0,39
	<b>182123</b> QH HH 320 QH018018	Cuelgue rápido (2 ganchos)	180 --> 320 mm	-	100	-	5,01	72	-	5-10 días	0,39
	<b>182127</b> QH HH 620 QH033033	Cuelgue rápido (2 ganchos)	330 --> 620 mm	-	100	-	7,61	63	-	5-10 días	0,39
	<b>182129</b> QH HH 760 QH040040	Cuelgue rápido (2 ganchos)	400 --> 760 mm	-	100	-	9,61	63	-	5-10 días	0,47
	<b>182140</b> QH HH 1020 QH053053	Cuelgue rápido (2 ganchos)	530 --> 1020 mm	-	100	-	12,01	42	-	5-10 días	0,52
	<b>182150</b> QH HH 1540 QH079079	Cuelgue rápido (2 ganchos)	790 --> 1540 mm	-	100	-	17,01	28	-	5-10 días	0,89
	<b>182152</b> QH HH 2020 QH103103	Cuelgue rápido (2 ganchos)	1030 --> 2020 mm	-	100	-	21,30	21	-	15 días	1,10
	<b>Alambres</b>										
	<b>182175</b> WH 4,0 2500 964025	Varilla lisa diam. = 4,0 mm		2,500	100	+/- 250 ml	25,00	-	-	10-15 días	92,70
	<b>189685</b> QH H 0750 11000-0750	Varilla lisa de 4 mm con gancho		0,750	100	-	7,81	-	-	10-15 días	0,32
	<b>183275</b> QH H 1000 11000-1000	Varilla lisa de 4 mm con gancho		1,000	100	-	10,16	-	-	10-15 días	0,44
<b>Cuelgues rápidos (quick-fit)</b>											
	<b>182165</b> QH H QF 4,0 100 ZQXW010C4N	Colgador fijo-rápido para alambre de 4 mm		0,100	200	-	2,47	-	-	10-15 días	0,17
	<b>182169</b> QH H QF 6,0 100 ZQXW010C6N	Colgador fijo-rápido para varilla roscada de 6 mm		0,100	200	-	2,47	-	-	10-15 días	0,17
	<b>182170</b> QH H QF 4,0 200 ZQXW020C4N	Colgador fijo-rápido para alambre de 4 mm		0,200	200	-	2,99	-	-	10-15 días	0,18
	<b>182172</b> QH H QF 6,0 200 ZQXW020C6N	Colgador fijo-rápido para varilla roscada de 6 mm		0,200	200	-	2,99	-	-	10-15 días	0,18

# Cuelgues y alambres

Referencia 2021 Familia de producto Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/pz. (IVA excl.)
<b>Suspensiones nonius - Parte superior</b>									
<b>211169</b> <b>NH 90</b> 10200	Suspensión nonius Parte superior	0,090	100	-	2,40	-	-	5-10 días	0,24
<b>165459</b> <b>NH 140</b> 10201	Suspensión nonius Parte superior	0,140	100	-	3,30	-	-	5-10 días	0,24
<b>165451</b> <b>NH 240</b> 10202	Suspensión nonius Parte superior	0,240	100	-	5,00	-	-	5-10 días	0,30
<b>211170</b> <b>NH 340</b> 10203	Suspensión nonius Parte superior	0,340	100	-	7,10	-	-	5-10 días	0,39
<b>211167</b> <b>NH 440</b> 10204	Suspensión nonius Parte superior	0,440	100	-	8,40	-	-	15-20 días	0,48
<b>211171</b> <b>NH 540</b> 10205	Suspensión nonius Parte superior	0,540	100	-	10,60	-	-	5-10 días	0,56
<b>211168</b> <b>NH 640</b> 10206	Suspensión nonius Parte superior	0,640	100	-	12,60	-	-	5-10 días	0,67
<b>165468</b> <b>NH 740</b> 10207	Suspensión nonius Parte superior	0,740	100	-	13,60	-	-	5-10 días	0,73
<b>194651</b> <b>NH 840</b> K10208	Suspensión nonius Parte superior	0,840	50	-	15,70	-	-	5-10 días	0,85
<b>194653</b> <b>NH 940</b> K10209	Suspensión nonius Parte superior	0,940	50	-	17,70	-	-	5-10 días	0,93
<b>165434</b> <b>NH 1040</b> 10210	Suspensión nonius Parte superior	1,040	25	-	4,90	-	-	5-10 días	1,02
<b>Suspensiones nonius - Parte inferior</b>									
<b>249343</b> - 10230 HD	Nonius, parte inferior para perfiles T15, T24 y T35	-	200	-	3,90	-	-	5-10 días	0,45
<b>165409</b> <b>NH CLIP</b> 10228	Clip de conexión	-	100	-	-	-	-	10-15 días	0,12

# Otras herramientas

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
 <b>165429</b> PINC HK&CL --948	Punzonadora para ranuras universales	-	1	-	2,45	-	-	10-15 días	713,70€/m.
 <b>183393</b> PINC SCR -4940	Punzonadora para Screenline	-	1	-	2,45	-	-	10-25 días	Consúltenos

## Clips

Referencia 2021		Descripción	Long. (m.)	Piezas/Caja	m./Caja	kg/Caja	Caja/Palet	kg/Palet	Calidad de servicio	€/pz. (IVA excl.)
Familia de producto	Referencia CMC									
<b>Clip de fijación</b>										
	<b>291555</b> FCT T24 EYE/M6 10803	Clip de suspensión para letreros con anilla y perno M6 (T24)	-	200	-	1,52	-	-	5-10 días	0,92
	<b>211183</b> DLC -123	Clip doble capa DLC	-	100	-	3,90	-	-	5-10 días	0,37
<b>Clip mural</b>										
	<b>211164</b> HDC W1 ---88	Clip mural	H = 23 mm	0,113	250	-	2,10	-	5-10 días	0,14
	<b>211184</b> HDC W2 AX087X500P	Clip de remate	H = 40 mm	-	500	-	4,03	-	5-10 días	0,14
	<b>237264</b> WSF -	Muelle de pared para paneles canto X	-	100	-	0,60	-	-	5-10 días	0,75

“  
VIDEO EN  
LA WEB  
”

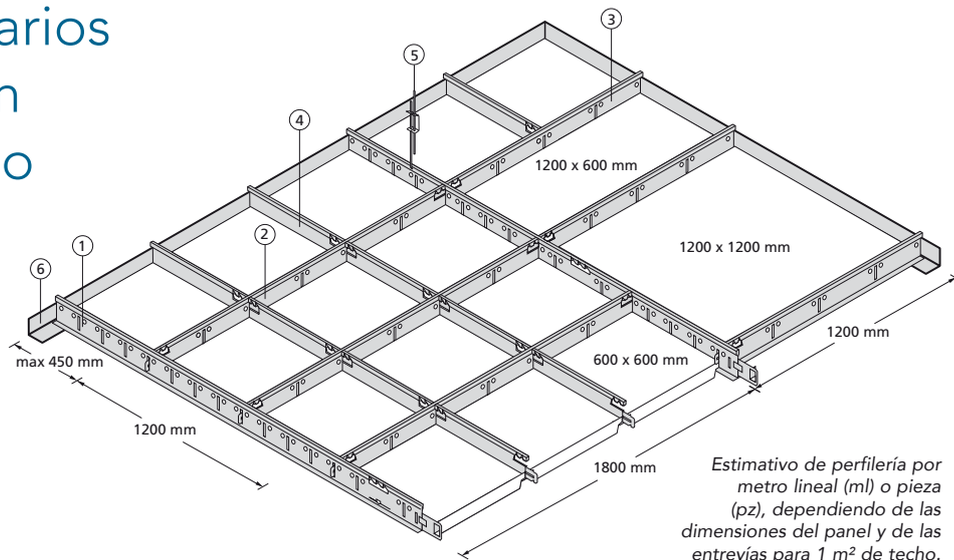
## Clips para paneles

Referencia 2021		Descripción		Long. (m.)	Piezas/Caja	m./Caja	kg/Caja	Caja/Palet	kg/Palet	Calidad de servicio	€/pz. (IVA excl.)
Familia de producto	Referencia CMC										
	<b>265357</b> HDC 6 P1 -	Clip anti-levantamiento HDC6 para paneles - parte 1	Para paneles de 45 a 110 mm	-	100	-	0,9	-	-	5-10 días	0,74
	<b>170598</b> HDC 6 P2 423	Clip anti-levantamiento HDC6 para paneles - parte 2	Para paneles de 25 mm	-	100	-	2,78	-	-	5-10 días	0,37
	<b>237949</b> HDC 1 -	Clip anti-levantamiento	Para paneles: esp. 5 a 10-20 mm (canto A), esp. 5 a 10-30 mm (canto E), esp. 20-25 mm (cantos X, M, Z).	-	100	-	1,33	-	-	5-10 días	0,75
	<b>237952</b> HDC 2 -	Clip anti-levantamiento	Para paneles: esp. 25-30 mm (canto A), esp. 40 mm (canto E).	-	5 a 100	-	1,60	-	-	5-10 días	0,75
	<b>237954</b> HDC 3 -	Clip anti-levantamiento	Para paneles: esp. 40 mm (canto A)	-	100	-	1,30	-	-	5-10 días	1,05
	<b>211227</b> HDC 4 '-K820	Clip anti-levantamiento	Para paneles esp.16 mm	-	100	-	0,26	-	-	5-10 días	0,08
	<b>170610</b> HDC 5 '--935	Clip anti-levantamiento		-	1000	-	7,40	-	-	5-10 días	0,42
<b>Enganches para perfiles T</b>											
	<b>269746</b> WBB T	Soporte de Pared y Puente para perfiles en T		-	50	-	1,60	-	-	5-10 días	0,40
	<b>188455</b> CF T/BR -3002	Conexión	Para secundarios 2700, 2800 & 650	-	100	-	2,51	-	-	5-10 días	0,39
	<b>211177</b> CONN T/T 1 -3004	Conexión recta para T24	Para sistemas de 6,5 x 11 mm	-	100	-	3,70	-	-	5-10 días	1,37
	<b>211226</b> CONN T/T 2 'K3005	Conexión en T para T24/15 con T24/T15	Para sistemas de 6,5 x 11 mm	-	50	-	1,84	-	-	5-10 días	1,32
	<b>211202</b> CONN T/BR -3006	Conexión en T para T24/15 con Bandraster	Para sistemas de 6,5 x 11 mm	-	100	-	3,24	-	-	5-10 días	1,37

\* Le recordamos que los clips anti-levantamiento HDC se adaptan exclusivamente a la instalación de perfilera Rockfon.



# Materiales necesarios para la instalación de un m<sup>2</sup> de techo



Estimativo de perfilera por metro lineal (ml) o pieza (pz), dependiendo de las dimensiones del panel y de las entrevías para 1 m<sup>2</sup> de techo.

Productos	600 x 600			1200 x 600			1200 x 1200	1500 x 1000
	1800	1200	600	1800	1200	600	1200	1506.25
Espaciamento perfiles	1800	1200	600	1800	1200	600	1200	1506.25
1. Perfil primario	0,56 ml	0,84 ml	1,68 ml	0,56 ml	-	1,68 ml	0,84 ml	0,67 ml
2. Perfil secundario 1800 mm	1,68 ml	-	-	0,84 ml	-	-	-	-
Perfil secundario 1506.25 mm	-	-	-	-	-	-	-	1,00 ml
3. Perfil secundario 1200 mm	-	1,68 ml	-	1,12 ml	-	-	0,84 ml	-
4. Perfil secundario 600 mm	1,12 ml	0,84 ml	1,68 ml	-	-	0,84 ml	-	-
5. Sistema de suspensión con espaciamento 1200	0,5 pz	0,7 pz	1,4 pz	0,5 pz	-	1,4 pz	0,7 pz	0,5 pz
6. Remate	Cuantitativo determinado por el perímetro de la habitación							

El perfil secundario 1506.25 mm no figura en el esquema anterior.

## Tabla de carga

Intervalo máx. (mm) para una Flexión máxima = L / 500 (max = 4mm) *											
	Distancia entre los perfiles primarios	Distancia entre los perfiles secundarios	Distancia máxima entre los puntos de suspensión en mm								
			Tipo de techo								
			Rockfon® Pacific®	Rockfon® Artic® A	Rockfon® Artic® E	Rockfon® Ekla® A	Rockfon® Ekla® E	Rockfon® Blanka® dB 41	Rockfon® Blanka® dB 43	Rockfon® Blanka® dB 46	
			1,6kg/m <sup>2</sup>	2,0kg/m <sup>2</sup>	2,2kg/m <sup>2</sup>	2,4kg/m <sup>2</sup>	2,8kg/m <sup>2</sup>	5,6kg/m <sup>2</sup>	7,0kg/m <sup>2</sup>	7,9kg/m <sup>2</sup>	
<b>2850/2890</b>	600	600	2750	2650	2600	2500	2250	2250	2100	2050	
	1200	600	2250	2200	2150	2100	2050	1750	1500	1350	
	1350	675	2200	2100	2050	2000	1950	1500	1200	1100	
	1800	600	2000	1800	1700	1700	1600	1200	-	-	
<b>2750/2790</b>	600	600	2650	2550	2500	2450	2400	2150	2000	1900	
	1200	600	2150	2100	2050	2000	1950	1600	1300	1200	
	1350	675	2100	2000	1950	1900	1800	1300	1050	900	
<b>Ultraline</b>	600	600	2650	2600	2550	2500	2450	2200	2050	2000	
	1200	600	2200	2100	2100	2050	2000	1700	1450	1350	
	1350	675	2150	2050	2000	1950	1900	1500	1200	1100	
<b>LP100/T24</b>	1200	600	2500	2400	2350	2350	2250	2050	1800	1750	
	1350	675	2400	2350	2300	2250	2200	1900	1600	1450	
	1500	600	2350	2250	2200	2200	2100	1800	1450	1400	
	1800	600	2150	2050	2050	2000	1800	1450	1050	750	

Estos valores se dan para un montaje correspondiente a la clase de deformación 1, como se define en la norma NF EN 13964. La capacidad de carga viene determinada por la flexión máxima permitida, que ha de ser inferior a 1/500 del intervalo y a 4 mm. La capacidad de carga se indica como una carga uniformemente distribuida en kg / m<sup>2</sup>.

\* "Intervalo" indica la distancia entre dos suspensiones del mismo perfil primario.

Cuando el intervalo es mayor que la distancia entre los perfiles primarios, L es el intervalo.

En el caso opuesto, L es la distancia entre los perfiles primarios.