

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 / m² 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 / m² y 275 g / m² 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/m² 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



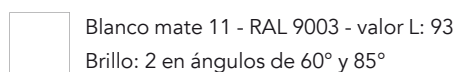
Blanco 901
RAL 9010



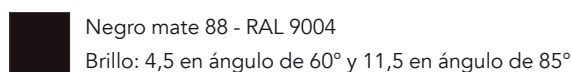
Blanco 01



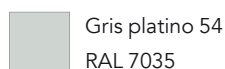
Gris aluminio 04
RAL 9006



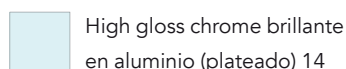
Blanco mate 11 - RAL 9003 - valor L: 93
Brillo: 2 en ángulos de 60° y 85°



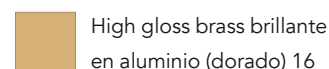
Negro mate 88 - RAL 9004
Brillo: 4,5 en ángulo de 60° y 11,5 en ángulo de 85°



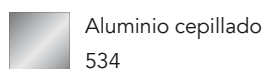
Gris platino 54
RAL 7035



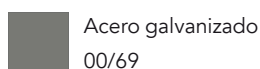
High gloss chrome brillante
en aluminio (plateado) 14



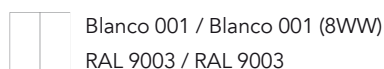
High gloss brass brillante
en aluminio (dorado) 16



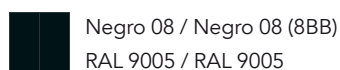
Aluminio cepillado
534



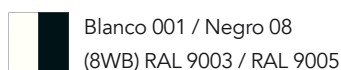
Acero galvanizado
00/69



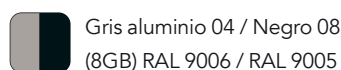
Blanco 001 / Blanco 001 (8WW)
RAL 9003 / RAL 9003



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)

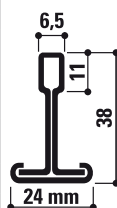


A1



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

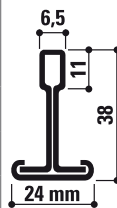


A1



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

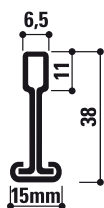


A1



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

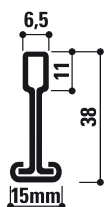


A1



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.)
Disponible en blanco 001 y 901*											
166733 2700S1001	Primario Universal	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,10	50	856	5-10 días	1,01	
244186 2752S3001	Perfil secundario	38 x 15 mm	0,600	45	27,00	7,10	70	498	5-10 días	1,01	
244250 2754S3001	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	5-10 días	1,01	
202796 270033001	Primario Universal	38 x 15 mm	2,700	30	81,00	25,51	50	1.275	10-15 días	1,17	
203267 275433001	Perfil secundario***	38 x 15 mm	1,350	30	40,50	10,50	50	525	10-15 días	1,17	
217087 275233001	Perfil secundario***	38 x 15 mm	0,675	75	50,63	13,00	42	546	10-15 días	1,17	
Disponible en gris 04 y negro mate 88**											
226969 2700S104	Primario Universal	38 x 15 mm	3,600	15	54,00	17,10	50	856	10-15 días	1,22	
245744 2754S304	Perfil secundario	38 x 15 mm	1,200	45	54,00	13,73	72	989	10-15 días	1,22	
247733 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)

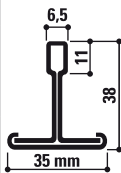


A1



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.)
Disponible en color galvanizado 00 *										
182710 6502000	Primario	38 x 35 mm	3,600	15	54,00	22,80	50	1.140	5-10 días	1,90
182706 6501000	Primario	38 x 35 mm	3,200	15	48,00	20,22	50	1.011	5-10 días	1,90
182718 6522000	Perfil secundario	38 x 35 mm	0,600	50	30,00	12,31	70	862	10-25 días	1,90
189588 6541000	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,000	40	40,00	16,33	72	1.176	10-25 días	1,90
182722 6542000	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,200	40	48,00	19,61	72	1.412	10-25 días	1,90
182724 6552500	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,500	40	60,00	24,47	36	881	5-10 días	1,90
182728 6553000	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,506	40	60,25	24,57	36	885	5-10 días	1,90
182732 6582500	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,995	15	29,93	12,67	36	456	10-25 días	1,90
Disponible en blanco 001*										
166768 6502001	Primario	38 x 35 mm	3,600	15	54,00	22,80	50	1.140	5-10 días	2,01
180571 6501001	Primario	38 x 35 mm	3,200	15	48,00	20,22	50	1.011	5-10 días	2,01
180573 6522001	Perfil secundario	38 x 35 mm	0,600	50	30,00	12,31	70	862	10-25 días	2,01
187022 6541001	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,000	40	40,00	16,33	72	1.176	10-25 días	2,01
180575 6542001	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,200	40	48,00	19,61	72	1412	10-25 días	2,01
180580 6552501	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,500	40	60,00	24,47	36	881	5-10 días	2,01
180577 6553001	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,506	40	60,25	24,57	36	885	5-10 días	2,01
180583 6582501	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,995	15	29,93	12,67	36	456	10-25 días	2,01
Disponible en gris 04**										
182711 6502004	Primario	38 x 35 mm	3,600	15	54,00	22,80	50	1.140	10-25 días	2,39
182707 6501004	Primario	38 x 35 mm	3,200	15	48,00	20,22	50	1.011	10-25 días	2,39
182720 6522004	Perfil secundario	38 x 35 mm	0,600	50	30,00	12,31	70	862	10-25 días	2,39
182723 6542004	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,200	40	48,00	19,61	72	1.412	10-25 días	2,39
182725 6552504	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,500	40	60,00	24,47	36	881	10-25 días	2,39
182730 6553004	Perfil secundario	38 x 35 mm	1,506	40	60,25	24,57	36	885	10-25 días	2,39
182733 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.)	
Disponible en colores 8WW - 8WB *										
286202 3500308WWW	Perfil primario Ultraline ⁽¹⁾	41 x 14,3 mm	3,600	20	72,00	28,93	50	1.447	5-10 días	2,11€/m.
182094 3530308WWW	Perfil primario Ultraline ⁽²⁾	41 x 14,3 mm	3,600	20	72,00	28,93	50	1.447	5-10 días	2,11€/m.
286195 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.
286193 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.
187610 3511308WWW	Perfil secundario Ultraline ⁽¹⁾	41 x 14,3 mm	0,300	140	24,00	16,43	42	690	5-10 días	2,11€/m.
180585 3500338WWW	Perfil primario Ultraline ⁽³⁾	41 x 14,3 mm	2,700	20	54,00	21,73	50	1.087	5-10 días	2,11€/m.
180587 3514338WWW	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	1,350	40	54,00	21,18	36	762	5-10 días	2,11€/m.
180586 3512338WWW	Perfil secundario Ultraline ⁽³⁾	41 x 14,3 mm	0,675	70	47,25	18,50	42	777	5-10 días	2,11€/m.
Disponible en colores 8GB e 8BB**										
182737 3500308GB	Perfil primario Ultraline ⁽¹⁾	41 x 14,3 mm	3,600	20	72,00	28,93	50	1.447	10-15 días	2,60€/m.
182774 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.
182745 3512308GB	Perfil secundario Ultraline ⁽¹⁾	41 x 14,3 mm	0,600	70	42,00	16,45	72	1.184	10-15 días	2,60€/m.
182740 3500338GB	Perfil primario Ultraline ⁽³⁾	41 x 14,3 mm	2,700	20	54,00	21,73	50	1.087	10-15 días	2,60€/m.
182779 3514338GB	Perfil secundario Ultraline	41 x 14,3 mm	1,350	40	54,00	21,18	36	762	10-15 días	2,60€/m.
182772 3512338GB	Perfil secundario Ultraline ⁽³⁾	41 x 14,3 mm	0,675	70	47,25	18,50	42	777	10-15 días	2,60€/m.
Perfiles secundarios específico										
3202807 57430001	Perfil secundario T-15 + conexión Ultraline		1,200	50	60,00	18,18	72	1.309	10-25 días	1,73€/m.
Accesorios específicos										
211185 UL BOLT M6 7608	Perno de anclaje	M6 x 30	-	100	-	0,65	-	-	5-10 días	1,29 €/pz.
180592 UL PSH D7609	Ojal plástico	-	-	100	-	0,10	-	-	5-10 días	0,60 €/pz.
180591 UL WC D3592	Clip Ultraline	-	-	100	-	2,11	-	-	5-10 días	1,63 €/pz.
180589 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.)
Chicago Metallic T24 Click 2890										
Chicago Metallic T15 Click 2790										
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
Remates a L - Rockfon Color-all®										
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.)
Chicago Metallic T24 Click 2890										
Chicago Metallic T15 Click 2790										
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
Remates a L - en colores RAL										
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.)	
Disponibles en blanco 001*										
	170075 305030001	Bandraster 35 x 50 mm	3,600	8	28,80	23,70	50	1.185	10-15 días	6,05
	165427 3051	Empalme para 3050	-	25	-	1,64	-	-	10-15 días	0,70
	187738 3052	Cuelgue recta para 3050	-	100	-	1,95	-	-	10-15 días	0,33
	165422 3053	Empalme a cruz para 3050	-	25	-	1,50	-	-	10-15 días	1,17
	165426 3054	Empalme mural para 3050	-	25	-	1,50	-	-	10-15 días	0,80
	187740 3055	Cuelgue plegado para 3050	-	100	-	1,84	-	-	10-15 días	0,57
Disponibles en color blanco mate (Matt White 11)										
	268125 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.)	
Disponibles en blanco 001*										
	188187 307530001	Bandraster 35 x 75 mm	3,600	8	28,80	27,80	35	973	10-15 días	7,01
	187743 3076	Empalme para 3075	-	25	-	4,63	-	-	10-15 días	1,00
	187739 3077	Cuelgue recto para 3075	-	100	-	2,74	-	-	10-15 días	0,37
	187744 3078	Empalme a cruz para 3075	-	25	-	2,21	-	-	10-15 días	1,24
	187746 3079	Empalme mural para 3075	-	25	-	2,24	-	-	10-15 días	0,87
	187747 3080	Cuelgue plegado para 3075	-	100	-	2,84	-	-	10-15 días	0,37
Disponibles en color blanco mate (Matt White 11)										
	273472 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.)
Disponibile en blanco 001*										
	180645 310030001	Bandraster 35 x 100 mm	3,600	8	28,80	30,92	30	928,00	5-10 días	7,64 €/m.
	165476 3101	Empalme para 3100	-	25	-	3,45	-	-	5-10 días	0,96 €/pz.
	180675 3102	Cuelgue recto para 3100	-	100	-	3,42	-	-	5-10 días	0,57 €/pz.
	165495 3103	Cuelgue plegado para 3100	-	100	-	3,40	-	-	5-10 días	1,20 €/pz.
	165497 3104	Empalme a cruz para 3100	-	25	-	3,10	-	-	5-10 días	0,88 €/pz.
	180678 3105	Empalme mural para 3100	-	25	-	3,08	-	-	5-10 días	0,60 €/pz.
Bandraster con ranuras										
	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
Disponibile en color blanco mate (Matt White 11)										
	268121 BR100	Bandraster 35,4 S0 001	3,60	8	28,80	30,92	30	927,60	5-10 días	9,32 €/m.
	268124 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.)
Disponibile en blanco 001										
	188213 312530001	Bandraster 35 x 125 mm	3,600	4	14,40	21,11	35	739	10-15 días	9,42
	211199 3126	Empalme para 3125	-	25	-	6,79	-	-	10-15 días	1,56
	181105 3127	Cuelgue para 3125	-	100	-	4,54	-	-	10-15 días	0,84
	211200 3128	Empalme a cruz para 3125	-	25	-	3,43	-	-	10-15 días	1,42
	211201 3129	Empalme mural para 3125	-	25	-	3,48	-	-	10-15 días	1,01
	188185 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.)
Disponibles en blanco 001										
	178803 315030001	Bandraster 35 x 150 mm	3,600	4	14,40	23,10	30	693	10-15 días	12,31
	211205 3151	Empalme para 3150	-	25	-	4,53	-	-	10-15 días	1,79
	188216 3152	Cuelgue para 3150	-	100	-	5,30	-	-	10-15 días	0,82
	211206 3153	Empalme a cruz para 3150	-	25	-	4,00	-	-	10-15 días	1,49
	211216 3154	Empalme mural para 3150	-	25	-	4,00	-	-	10-15 días	1,10
	188218 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
183260 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.)	
Disponibles en blanco 001											
	158036 D2800S1001	Primario	38 x 24 mm	3,600	15	54,00	23,56	70	1.650	5-10 días	3,45
	216987 D2892S3001	Perfil secundario	38 x 24 mm	0,600	45	27,00	9,77	70	684	5-10 días	3,45
	216991 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.)	
Disponibles en blanco 001											
	170819 D85030001	Primario	38 x 24 mm	3,600	25	90,00	39,25	50	1.963	5-10 días	3,45
	170830 D85430001	Perfil secundario	38 x 24 mm (3 luces)	1,200	50	60,00	25,76	72	1.855	5-10 días	3,45
	170828 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.)	
Disponibles en blanco 001*											
	170580 D1420--001	Remate (con revestimiento)	24 x 24 mm	3,050	40	122,00	25,47	60	1.528	5-10 días	2,43
	176657 D1439--001	Remate	19 x 24 mm	3,050	40	122,00	22,98	60	1.379	5-10 días	2,33
	188424 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.)	
En blanco 001											
	211193 FH B D D11	Cuelgue plegado	H = 56 mm	-	100	-	1,50	-	-	5-10 días	0,69
	211195 TR D M6 D10012	Varilla Roscada M6		1,000	100	-	16,70	-	-	5-10 días	2,40
	211215 SS D M6 D10013	Manguito M6		-	100	-	0,83	-	-	5-10 días	0,79
	211196 NUT D M6 D10014	Tornillo M6		-	100	-	0,22	-	-	5-10 días	0,13
	211197 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.)
	220870 7403001	Primario aluminio 38 x 24 mm	3,600	20	72,00	16,00	30	468	10-15 días	8,66
	220881 7443001	Perfil secundario aluminio 38 x 24 mm	1,200	60	72,00	15,00	30	441	10-15 días	8,66
	220877 7423001	Perfil secundario aluminio 38 x 24 mm	0,600	60	36,00	7,00	64	448	10-15 días	8,66
	174003 1479--01	Remate aluminio 19 x 24 mm	3,050	25	76,25	9,48	60	569	5-10 días	6,33
	Solo en las dimensiones 600x600 y 600x1200 mm									
182176 7964015	Alambre Ø 4 mm en aluminio		1,500	100	-	6,00	-	-	5-10 días	2,71

Chicago Metallic™ Clip-in



A1

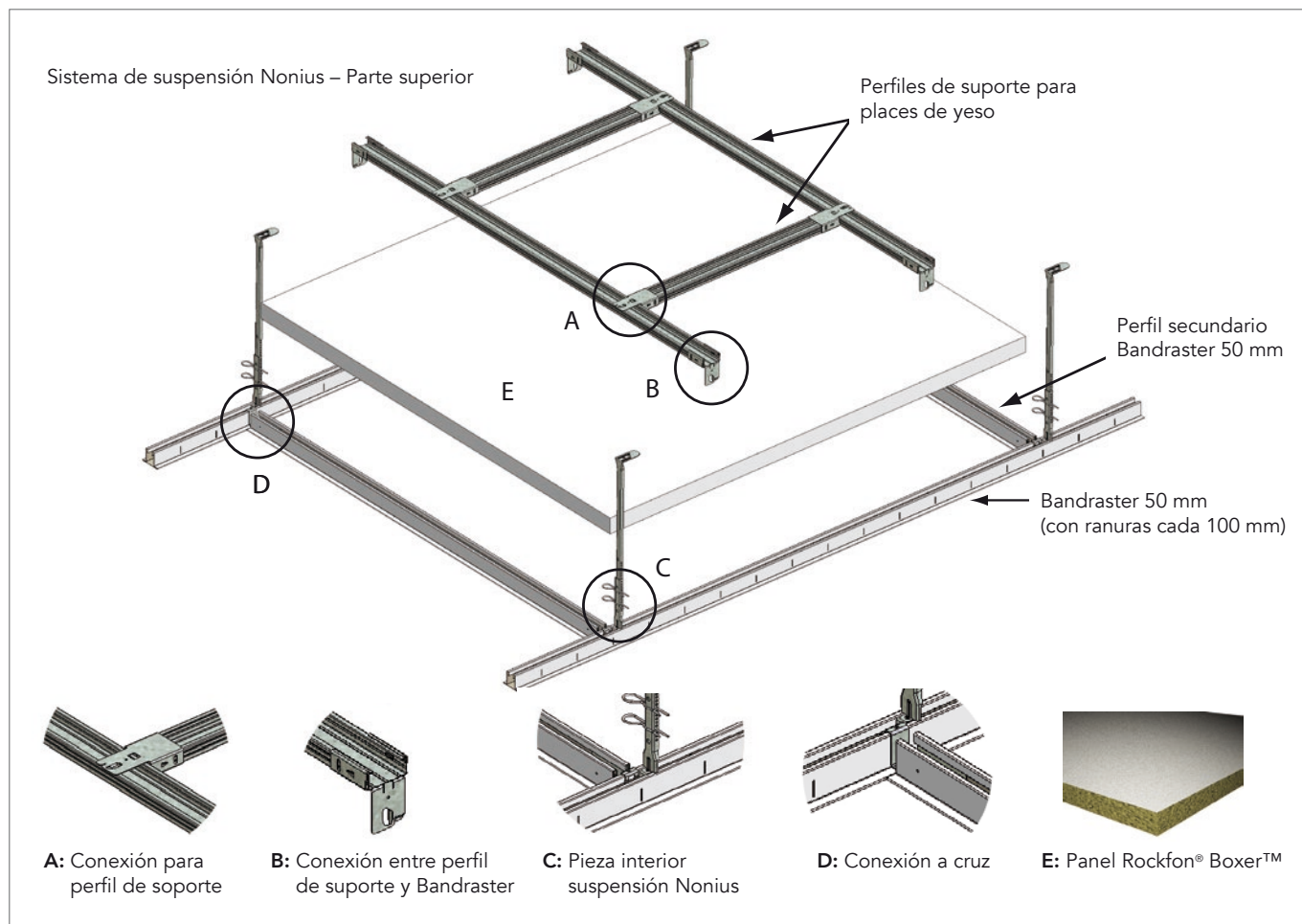


Clase B

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.)	
		183262 CLIP IN MR MA010D500H	Primario Clip-in	3,600	15	54,00	30,63	35	1.072	10-15 días	2,72
		183273 DLC CLIPIN&T MA021X500H	Clip de encaje	-	100	-	3,96	-	-	10-15 días	0,75
		211184 HDC W2 AX087X500P	Clip de remate	-	500	-	4,03	-	-	10-15 días	0,14

Rockfon® System Olympia^{Plus} A Impact 1A™

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

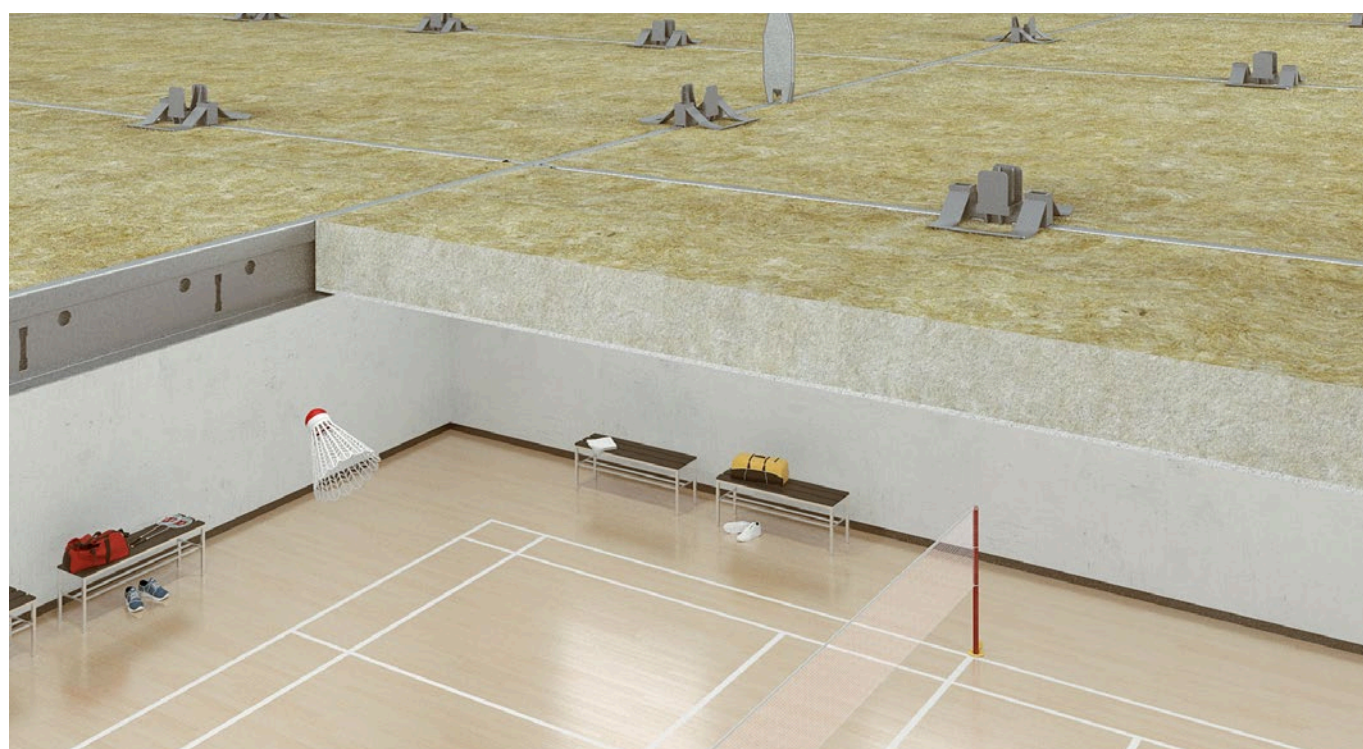
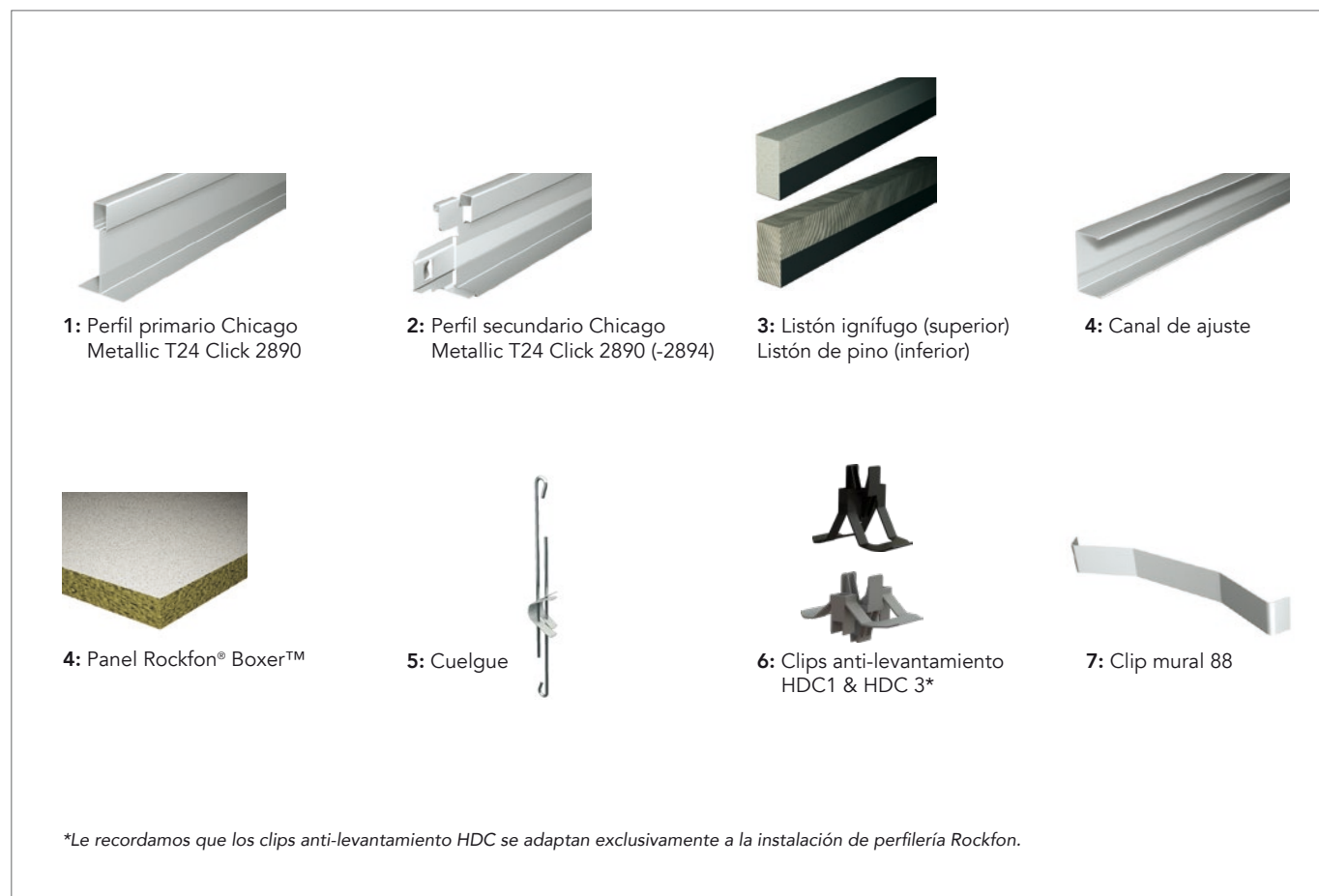


Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€ (IVA excl.)
104183 3050S1001	Bandraster 50 mm con ranuras cada 100 mm	3,600	8	28,80	-	-	-	10-15 días	Consúltenos
104187 305430001	Perfil secundario bandraster 50 mm	1,150	8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



Chicago Metallic™ T24 Universal Longspan 8280

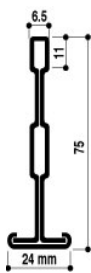


A1



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.)
Disponibles en blanco 001										
244338 828030001	Primario	75 x 24 mm	4,200	8	33,60	24,48	50	1.224	5-10 días	4,01
244327 8280S1001	Primario	75 x 24 mm	3,600	8	28,80	20,99	50	1.050	5-10 días	4,01
Disponibles en gris 04 y negro mate 88*										
246083 82803004	Primario	75 x 24 mm	4,200	8	33,60	24,48	50	1.224	10-25 días	5,17
246079 8280S104	Primario	75 x 24 mm	3,600	8	28,80	20,99	50	1.050	10-25 días	5,17
Disponibles en color blanco mate (Matt White 11)										
268127 T24x75 MR CL&HK	Primario	75 x 24 mm	3,600	8	28,80	20,99	50	1.050	5-10 días	4,89
273466 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.)
Sistema 6000 sin ranuras - En galvanizado 00									
213642 61060000	Primario a largo alcance 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,00	30	870	10-15 días	13,36 €/m.
Sistema 6000 sin ranuras - En blanco 001									
182107 610600001	Primario a largo alcance 50 x 100 mm	6,000	2	12,00	29,00	30	870	10-15 días	14,80 €/m.
Sistema 6000 con ranuras - En galvanizado 00									
261768 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.
182814 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.
Sistema 6000 con ranuras - En blanco 001									
180697 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.
180700 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.
Accesorios para el sistema Longspan 6000									
	180910 6011	-	15	-	4,34	-	-	10-15 días	2,36 €/pz.
	211186 6013	-	15	-	4,14	-	-	10-15 días	2,45 €/pz.
	180911 6015	-	250	-	2,39	-	-	10-15 días	0,92 €/pz.
	170609 90	-	100	-	5,86	-	-	10-15 días	0,92 €/pz.
	166794 120	-	500	-	3,90	-	-	10-15 días	0,50 €/pz.
	180907 5137	-	100	-	5,90	-	-	10-15 días	0,68 €/pz.
	180912 6018	-	20	-	3,36	-	-	10-15 días	1,42 €/pz.
	189812 TR M8 L 10040M8L	0,200	50	-	3,24	-	-	10-15 días	1,42 €/pz.
	181818 TR M8 R 10042M8	1,000	50	-	15,38	-	-	10-15 días	1,42 €/pz.
	181819 SSM8 10043M8	-	100	-	0,73	-	-	10-15 días	1,01 €/pz.
	183290 NUT M8 R 10044M8	-	100	-	0,46	-	-	10-15 días	0,04 €/pz.
	183291 WASH M8 10045M8	-	100	-	0,15	-	-	10-15 días	0,42 €/pz.
	182665 6017	-	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.
 170868 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.
170870 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.
181849 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.
181854 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.
181856 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.
181857 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.
212477 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.
Sistema 6000 sin ranuras - En galva 00									
 181827 I40x55 HC 98--00	Clip de anclaje en C para I55--00	-	250	-	4,29	-	-	5-10 días	0,22 €/pz.
181828 I40x70 HC 99--00	Clip de anclaje en C para I70--00	-	250	-	4,71	-	-	5-10 días	0,37 €/pz.
 170602 I40x55 LC 61	Empalme para I55--00	0,150	50	-	3,26	-	-	5-10 días	0,75 €/pz.
181822 I40x70 LC 62	Empalme para I70--00	0,150	50	-	3,63	-	-	5-10 días	1,39 €/pz.
181825 I40x85 LC 63	Empalme para I85--00	0,150	50	-	4,20	-	-	5-10 días	1,48 €/pz.
170606 I40x120 LC 64	Empalme para I120--00	-	25	-	7,00	-	-	5-10 días	1,93 €/pz.
 180913 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.
 178773 WC I 6021	Suspensión mural	-	50	-	3,76	-	-	5-10 días	1,46 €/pz.
 182666 I40x55 WC 6023	Empalme a cruz para I55--00	-	50	-	8,20	-	-	5-10 días	0,88 €/pz.
182667 I40x70 WC 6024	Empalme a cruz para I70--00	-	50	-	10,28	-	-	30 días	2,42 €/pz.
182668 I40x85 WC 6025	Empalme a cruz para I85--00	-	50	-	11,76	-	-	5-10 días	2,26 €/pz.
181826 I40x120 WC 65	Empalme a cruz para I120--00	-	25	-	5,70	-	-	5-10 días	2,38 €/pz.
 170523 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.)	
Remates en L - En blanco 001 y 901*										
286203 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
286206 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
180648 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
162645 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
Remates en L - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)										
248440 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
Remates en L con revestimiento - En colores 54 y 57**										
182793 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
Remates en L con cantos doblados - En galvanizado 00										
182795 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
Remates en L con cantos doblados - En colores 04 & 88										
177412 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
170583 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
182796 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.)
Coronas estrusionadas en L : 20 x 20 mm, RAL 9016									
182939 1495030916	diámetro 300 mm	-	3	-	0,48	-	-	10-15 días	71,66
182940 1495035916	diámetro 350 mm	-	3	-	0,60	-	-	10-15 días	71,66
182941 1495040916	diámetro 400 mm	-	4	-	1,00	-	-	10-15 días	71,66
182943 1495045916	diámetro 450 mm	-	4	-	1,20	-	-	10-15 días	76,59
182944 1495050916	diámetro 500 mm	-	5	-	1,75	-	-	10-15 días	76,59
182946 1495055916	diámetro 550 mm	-	5	-	2,00	-	-	10-15 días	76,59
182947 1495060916	diámetro 600 mm	-	5	-	2,25	-	-	10-15 días	76,59
182948 1495065916	diámetro 650 mm	-	5	-	2,50	-	-	10-15 días	91,41
Coronas estrusionadas en L : 25 x 25 mm, RAL 9016									
182973 1496030916	diámetro 300 mm	-	3	-	0,66	-	-	10-15 días	71,66
182975 1496035916	diámetro 350 mm	-	3	-	0,75	-	-	10-15 días	71,66
182976 1496040916	diámetro 400 mm	-	4	-	1,20	-	-	10-15 días	71,66
182977 1496045916	diámetro 450 mm	-	4	-	1,40	-	-	10-15 días	76,59
182978 1496050916	diámetro 500 mm	-	5	-	2,00	-	-	10-15 días	76,59
182979 1496055916	diámetro 550 mm	-	5	-	2,25	-	-	10-15 días	76,59
182980 1496060916	diámetro 600 mm	-	5	-	2,50	-	-	10-15 días	76,59
182981 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.)
Remates escalonados - en blanco 001 y 901*										
190368 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.
190369 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
180659 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.
170516 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.
Remate escalonado - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)										
248437 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.
254228 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.
Remates escalonado - en colores 04 y 88**										
215637 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.
241929 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.
182803 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.
Accesorios para remates escalonados										
236955 CC 15 IN -1349	Conexión de esquina exterior entrando para remate escalonado. Con suela de 15 mm		-	50	-	-	-	-	5-10 días	0,37 €/pz.
236956 CC 15 OUT -1339	Conexión de esquina interior saliente para remate escalonado. Con suela de 15 mm		-	50	-	-	-	-	5-10 días	0,37 €/pz.
263498 CCW8x12 IN -1341-001	Conexión de esquina exterior entrando para remate escalonado 1461		-	50	-	-	-	-	5-10 días	2,01 €/pz.
263500 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.)
Coronas estrusionadas escalonadas: 20 x 20 x 20 x 20 mm, RAL 9016									
183152 1490030916	diámetro 300 mm	-	3	-	1,02	-	-	10-15 días	118,60
183153 1490035916	diámetro 350 mm	-	3	-	1,20	-	-	10-15 días	118,60
183154 1490040916	diámetro 400 mm	-	4	-	1,84	-	-	10-15 días	118,60
183155 1490045916	diámetro 450 mm	-	4	-	2,08	-	-	10-15 días	123,53
183156 1490050916	diámetro 500 mm	-	5	-	3,00	-	-	10-15 días	123,53
183157 1490055916	diámetro 550 mm	-	5	-	3,50	-	-	10-15 días	123,53
183158 1490060916	diámetro 600 mm	-	5	-	4,00	-	-	10-15 días	123,53
183159 1490065916	diámetro 650 mm	-	5	-	4,50	-	-	10-15 días	128,46
Coronas estrusionadas escalonadas: 25 x 25 x 25 x 25 mm, RAL 9016									
188446 1491030916	diámetro 300 mm	-	3	-	1,38	-	-	10-15 días	71,66
188447 1491035916	diámetro 350 mm	-	3	-	1,62	-	-	10-15 días	71,66
188456 1491040916	diámetro 400 mm	-	4	-	2,48	-	-	10-15 días	71,66
188457 1491045916	diámetro 450 mm	-	4	-	2,80	-	-	10-15 días	76,59
188458 1491050916	diámetro 500 mm	-	5	-	2,25	-	-	10-15 días	76,59
188459 1491055916	diámetro 550 mm	-	5	-	2,50	-	-	10-15 días	76,59
188460 1491060916	diámetro 600 mm	-	5	-	2,75	-	-	10-15 días	76,59
188461 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.)	
Remates en C con cantos doblados - en blanco 001 y 901*										
173536 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
Remates en C con cantos doblados - en colores 04 y 88**										
182806 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
Remates en C con cantos doblados - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)										
273213 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.)
Remate en J – en blanco 001										
166788 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
166793 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
166784 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
166795 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
166772 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
166778 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
180655 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
Remate en J – en blanco mate (Matt White 11)										
273215 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
273451 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€
273463 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
273214 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
273448 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
273449 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.)
Remates flexibles - disponibles en color FLW: blanco y FLB: negro*										
211166 1480-FLW	Remate flexible	24 x 24 mm	2,500	10	25,00	5,14	50	257	5-10 días	10,62
170659 1481-FLW	Remate flexible	19 x 30 mm	2,500	10	25,00	5,14	50	257	5-10 días	10,62
Remates flexibles										
211166 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)



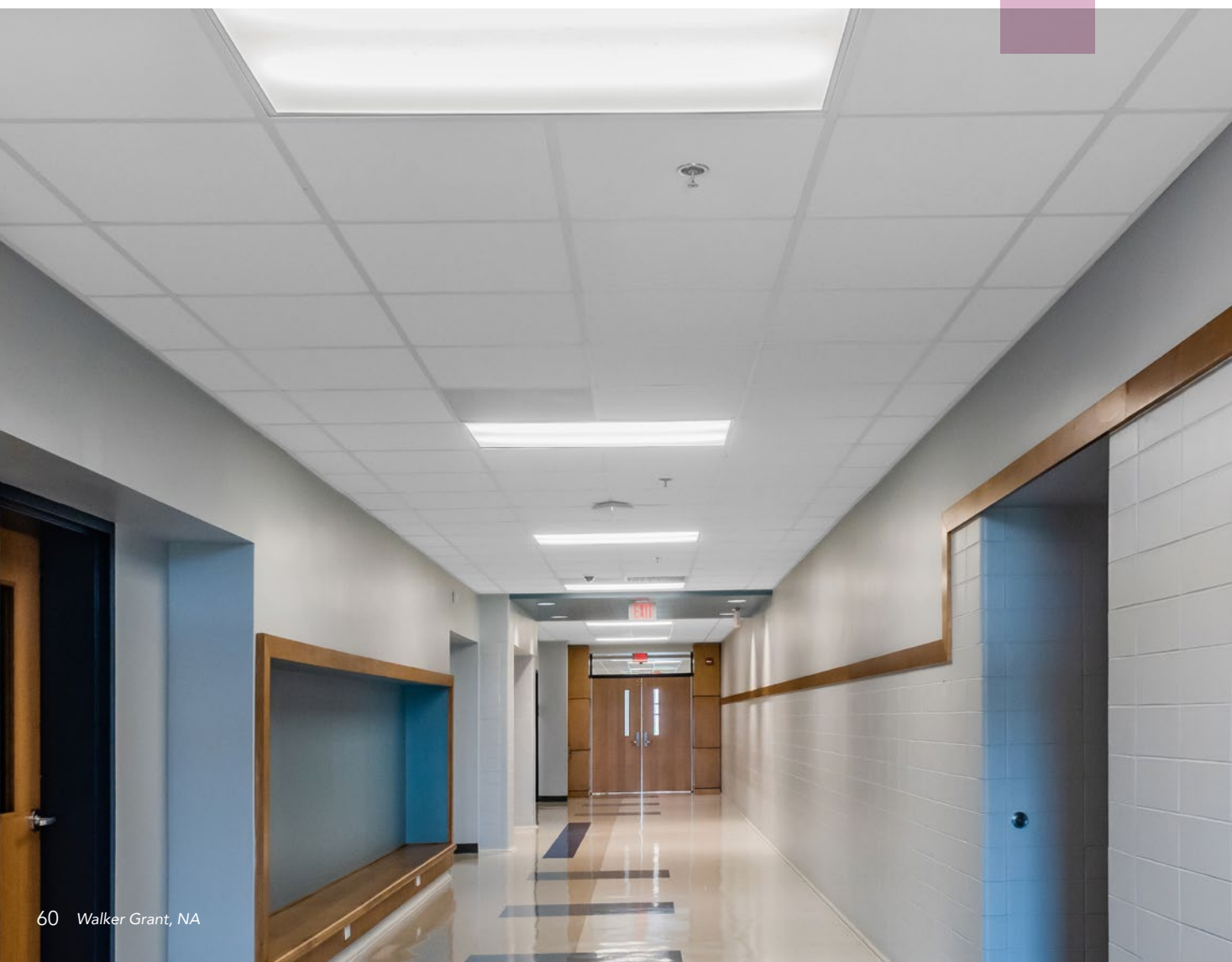
A1



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.)
Chicago Metallic™ F-Profile (Perfiles cortineros) - en blanco 001									
221081 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
219975 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
221079 1453-12001	Perfil en F Para paneles esp. 13 mm	3,200	16	51,20	19,80	50	990	10-25 días	2,07
Chicago Metallic™ F-Profile (Perfiles cortineros) en colores gris 04 y negro mate 88*									
227976 1453-1204	Perfil en F Para paneles esp. 13 mm	3,200	16	51,20	19,80	50	990	10-25 días	2,73
Chicago Metallic™ F-Profile (Perfiles cortineros) - Disponible en color blanco mate (Matt White 11)									
271872 F18	Perfil en F Para paneles esp. 18 mm	3,200	16	51,20	20,78	50	1.039	10-25 días	2,91
270681 F15	Perfil en F Para paneles esp. 15 mm	3,200	16	51,20	20,19	50	1.009	10-25 días	2,79
248438 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



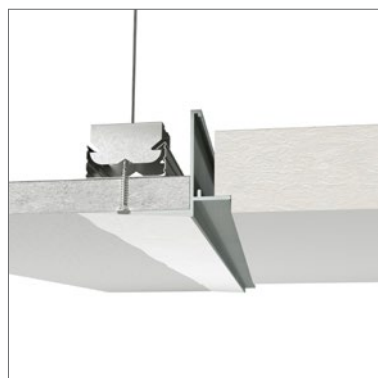
Clase C

Referencia 2021 Referencia CMC	Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
En blanco 001 y 901										
	219686 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
	188463 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
	182994 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
	183142 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
	188464 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
En blanco 901										
	182989 5126-901	Perfil en aluminio con parte vista de 6mm*	3,000	25	75	10,00	20	200	10-15 días	12,06
	182986 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
	182990 5127-901	Perfil en aluminio con parte vista de 25mm*	3,000	20	60	11,00	20	220	10-15 días	13,36
	182991 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
	182987 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
	211229 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.)
Remate en aluminio estrusionado - RAL 9010 - 20% de brillo									
 	212460 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
	212458 CC-MC100	Remate en C Altura = 100 mm	3,000	-	-	-	-		
	- CC-MC150	Remate en C Altura = 150 mm	3,000	-	-	-	-		
	212459 CC-MC200	Remate en C Altura = 200 mm	3,000	-	-	-	-		
Accesorios generales									
	183217 INF TC X-501A	Clip de anclaje para perfil en T	Consúltenos						2,16 €/pz.
	183219 INF LC X-SP1	Emplame recto							2,16 €/pz.
	183220 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.)
Perfil de periferia - Para concepción a medida (modulación 600 x 600) - blanco 001									
181915 SE40160001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	600	8	-	1,46	55	80	10-25 días	7,92
182190 SE40260001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1200	8	-	3,07	55	169	10-25 días	9,12
182191 SE40530001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1500	8	-	3,88	55	209	10-25 días	9,72
182192 SE40360001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1800	8	-	4,69	55	258	10-25 días	10,32
182193 SE40730001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2100	8	-	5,50	55	302	10-25 días	10,88
182194 SE40460001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2400	8	-	6,39	55	351	10-25 días	11,50
182195 SE40560001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3000	8	-	8,02	55	441	10-25 días	12,67
182196 SE40660001	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3600	8	-	9,55	55	525	10-25 días	10,32
183377 SD40730001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2100	8	-	5,58	55	307	10-25 días	10,94
182197 SD40460001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2400	8	-	6,39	55	352	10-25 días	11,54
183384 SD40930001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2700	8	-	7,20	55	396	10-25 días	12,16
182198 SD40560001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3000	8	-	8,00	55	440	10-25 días	12,72
188598 SD41130001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3300	8	-	8,82	55	487	10-25 días	13,34
182199 SD40660001	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3600	8	-	9,63	55	530	10-25 días	13,91
180876 SP40660001	Perfil Screenline® Prolongacion recto	3600	8	-	9,71	55	534	10-25 días	13,96
Perfil de periferia - Para concepción a medida (modulación 600 x 600) - gris 04 y negro mate 88*									
182844 SE4016004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	600	8	-	1,46	55	80	10-25 días	9,09
182851 SE4026004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1200	8	-	3,07	55	169	10-25 días	10,48
182858 SE4053004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1500	8	-	3,88	55	209	10-25 días	11,16
182861 SE4036004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	1800	8	-	4,69	55	258	10-25 días	11,88
182863 SE4073004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2100	8	-	5,50	55	302	10-25 días	12,53
182866 SE4046004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	2400	8	-	6,39	55	351	10-25 días	13,21
182870 SE4056004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3000	8	-	8,02	55	441	10-25 días	14,57
182872 SE4066004	Perfil Screenline® Para dos ángulos	3600	8	-	9,55	55	525	10-25 días	15,93
213638 SD4073004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2100	8	-	5,58	55	307	10-25 días	13,03
182876 SD4046004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2400	8	-	6,39	55	352	10-25 días	13,28
210136 SD4093004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	2700	8	-	7,20	55	396	10-25 días	14,25
182878 SD4056004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3000	8	-	8,00	55	440	10-25 días	14,63
239393 SD4113004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3300	8	-	8,82	55	487	10-25 días	14,93
182880 SD4066004	Perfil Screenline® Para ángulo y empalme recto	3600	8	-	9,63	55	530	10-25 días	15,98
182882 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.)	
en Blanco 001 / Gris 04 / Negro 08										
211213 SCR OC 001 40CO--001	Angulo externo Screenline®	Blanco	-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183244 SCR OC 04 40CO--006	Angulo externo Screenline®	Gris	-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183242 SCR OC 08 40CO--08	Angulo externo Screenline®	Negro	-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183246 SCR IC 001 40IC--001	Angulo interno Screenline®	Blanco	-	8	-	0,29	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183250 SCR IC 04 40IC--006	Angulo interno Screenline®	Gris	-	8	-	0,29	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183252 SCR IC 08 40IC--08	Angulo interno Screenline®	Negro	-	8	-	0,29	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
211198 SCR LC 001 40CL--001	Conexión longitudinal Screenline®	Blanco	-	8	-	0,22	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183253 SCR LC 04 40CL--006	Conexión longitudinal Screenline®	Gris	-	8	-	0,22	-	-	10-25 días	6,34 €/pz.
183254 DHS1 4156--250	Kit de Suspensión Design Screenline®		-	2	-	0,10	-	-	10-25 días	12,35 €/pz.
183234 SCR SUSP D4006	Suspensión interior para alas Screenline®		-	24	-	0,75	-	-	10-25 días	2,60 €/pz.
211187 FH B 11	Cuelgue corredizo plegado		-	100	-	1,50	-	-	5-10 días	0,10 €/pz.
211209 SCR FC T D4004	Clip de anclaje de perfiles en perfiles periférico Screenline®		-	50	-	0,60	-	-	10-25 días	2,57 €/pz.
165408 88	Clip de remate		-	250	-	2,10	-	-	5-10 días	0,14 €/pz.
Perfiles T hecho a medida para Screenline®										
- 4870-99-001	Primario especial para Screenline®		-	-	-	Consúltenos	-	-	10-25 días	Consúltenos
188883 4894-30-001	Perfil secundario específico para Screenline®	1,200	25	30,00	10,83	60	650	10-25 días	2,60 €/m.	
188881 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										
Perfil Distanciador											
	182922 SB 600 998263000	Perfil distanciador	Para módulo 600 mm	0,600	50	30,00	4,16	50	208	10-15 días	2,14
	182925 SB 1200 998283000	Perfil distanciador	Para módulo 1200 mm	1,200	50	60,00	8,29	50	415	10-15 días	2,08
	157951 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
Clips de anclaje especiales para IPN											
	183352 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
	183353 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
	183355 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
	183356 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
	183358 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
	183360 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
	183365 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
	183366 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
	183367 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
Accesorios para suspensión											
	211187 FH B ---11	Suspensión corrediza	h = 57,5 mm	-	100	-	1,50	-	-	10-15 días	0,10
	263495 FH B ---11.1	Suspensión plana	h = 60 mm	-	250	-	1,50	-	-	10-15 días	0,12
	211214 FH 160 ---13	Suspensión plana	h = 160 mm	-	250	-	10,14	-	-	10-15 días	0,49
	183299 WH H M6 ---14	Clip universal	h = 60 mm	-	250	-	1,38	-	-	10-15 días	0,20
	183301 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.)
	183302 FC IPN T 85 ---17	Conexión para IPN	h = 85 mm	-	100	-	11,01	-	-	5-10 días	1,72
	183303 SHW 89 ---18	Conexión mural	h = 85 mm	-	100	-	11,18	-	-	5-10 días	1,72
	178945 FH 89 ---21	Clip de anclaje	h = 89 mm	-	100	-	3,00	-	-	5-10 días	1,68
	263490 SH 50 ---21.5	Clip de anclaje	h = 50 mm	-	100	-	2,54	-	-	5-10 días	1,56
	211165 SH 80 ---21.8	Clip de anclaje	h = 80 mm	-	100	-	3,24	-	-	5-10 días	1,68
	165400 SH 100 ---21.1	Clip de anclaje	h = 100 mm	-	100	-	2,43	-	-	5-10 días	1,74
	170609 FC I T/EYE ---90	Clip de suspensión para I & 6000	Carga max. = 50 kg	-	100	-	5,86	-	-	5-10 días	0,92
Pernos y roscas											
	182177 BOLT M6 10011	Perno M6 x 16 galvanizado		-	100	-	0,55	-	-	5-10 días	0,08
	170536 TR M6 10012	Varilla roscada M6		1,000	100	-	16,70	-	-	5-10 días	0,67
	182178 SS M6 10013	Manguito M6 para 10012		-	100	-	0,83	-	-	5-10 días	0,30
	182180 NUT M6 10014	Tornillo M6, galvanizado		-	100	-	0,22	-	-	5-10 días	0,02
	183404 BOLT NUT M5 1354	Tuerca y perno galvanizados M5 x 12		-	100	-	0,34	-	-	5-10 días	0,10
	182181 AB 10020	Ángulo para varilla roscada M6		-	100	-	0,98	-	-	5-10 días	0,08
	182182 FC M6 10023	Medio collar		-	100	-	1,91	-	-	5-10 días	0,17
	182183 PLUG M6 10024	Tapón de latón M6		-	100	-	0,44	-	-	5-10 días	0,16
	182938 PLUG EYE 10025	Tapón a golpear		-	250	-	2,10	-	-	5-10 días	0,13
	182184 EYE M6 10026	Perno con ojo para pitón a báscula		-	100	-	2,00	-	-	5-10 días	0,45
	182185 PLUG M6 TILT 10027	Pitón a báscula + pieza de cubierta		-	100	-	1,93	-	-	5-10 días	0,24
Cinta perforada											
	183276 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 Familia de producto Referencia CMC		Descripción	Long. (m.)	Piezas/ Caja	m./ Caja	kg/ Caja	Caja/ Palet	kg/ Palet	Calidad de servicio	€/m. (IVA excl.)	
Suspensiones con cuelgue rápido											
	189589 QH SPR SPR-011	Muelle para suspensión rápida	-	0,250	250	-	3,88	-	-	5-10 días	0,16
	183145 QH H SPR 250 11004	Muelle + alambre gancho	-	0,250	100	-	2,81	-	-	5-10 días	0,42
	182117 QH HH 140 QH009009	Cuelgue rápido (2 ganchos)	90 --> 140 mm	-	100	-	3,64	72	-	5-10 días	0,39
	182119 QH HH 200 QH012012	Cuelgue rápido (2 ganchos)	120 --> 200 mm	-	100	-	4,21	72	-	5-10 días	0,39
	182123 QH HH 320 QH018018	Cuelgue rápido (2 ganchos)	180 --> 320 mm	-	100	-	5,01	72	-	5-10 días	0,39
	182127 QH HH 620 QH033033	Cuelgue rápido (2 ganchos)	330 --> 620 mm	-	100	-	7,61	63	-	5-10 días	0,39
	182129 QH HH 760 QH040040	Cuelgue rápido (2 ganchos)	400 --> 760 mm	-	100	-	9,61	63	-	5-10 días	0,47
	182140 QH HH 1020 QH053053	Cuelgue rápido (2 ganchos)	530 --> 1020 mm	-	100	-	12,01	42	-	5-10 días	0,52
	182150 QH HH 1540 QH079079	Cuelgue rápido (2 ganchos)	790 --> 1540 mm	-	100	-	17,01	28	-	5-10 días	0,89
	182152 QH HH 2020 QH103103	Cuelgue rápido (2 ganchos)	1030 --> 2020 mm	-	100	-	21,30	21	-	15 días	1,10
	Alambres										
	182175 WH 4,0 2500 964025	Varilla lisa diam. = 4,0 mm		2,500	100	+/- 250 ml	25,00	-	-	10-15 días	92,70
	189685 QH H 0750 11000-0750	Varilla lisa de 4 mm con gancho		0,750	100	-	7,81	-	-	10-15 días	0,32
	183275 QH H 1000 11000-1000	Varilla lisa de 4 mm con gancho		1,000	100	-	10,16	-	-	10-15 días	0,44
Cuelgues rápidos (quick-fit)											
	182165 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
	182169 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
	182170 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
	182172 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.)
Suspensiones nonius - Parte superior									
211169 NH 90 10200	Suspensión nonius Parte superior	0,090	100	-	2,40	-	-	5-10 días	0,24
165459 NH 140 10201	Suspensión nonius Parte superior	0,140	100	-	3,30	-	-	5-10 días	0,24
165451 NH 240 10202	Suspensión nonius Parte superior	0,240	100	-	5,00	-	-	5-10 días	0,30
211170 NH 340 10203	Suspensión nonius Parte superior	0,340	100	-	7,10	-	-	5-10 días	0,39
211167 NH 440 10204	Suspensión nonius Parte superior	0,440	100	-	8,40	-	-	15-20 días	0,48
211171 NH 540 10205	Suspensión nonius Parte superior	0,540	100	-	10,60	-	-	5-10 días	0,56
211168 NH 640 10206	Suspensión nonius Parte superior	0,640	100	-	12,60	-	-	5-10 días	0,67
165468 NH 740 10207	Suspensión nonius Parte superior	0,740	100	-	13,60	-	-	5-10 días	0,73
194651 NH 840 K10208	Suspensión nonius Parte superior	0,840	50	-	15,70	-	-	5-10 días	0,85
194653 NH 940 K10209	Suspensión nonius Parte superior	0,940	50	-	17,70	-	-	5-10 días	0,93
165434 NH 1040 10210	Suspensión nonius Parte superior	1,040	25	-	4,90	-	-	5-10 días	1,02
Suspensiones nonius - Parte inferior									
249343 - 10230 HD	Nonius, parte inferior para perfiles T15, T24 y T35	-	200	-	3,90	-	-	5-10 días	0,45
165409 NH CLIP 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.)
 165429 PINC HK&CL --948	Punzonadora para ranuras universales	-	1	-	2,45	-	-	10-15 días	713,70€/m.
 183393 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									
Clip de fijación										
	291555 FCT T24 EYE/M6 10803	Clip de suspensión para letreros con anilla y perno M6 (T24)	-	200	-	1,52	-	-	5-10 días	0,92
	211183 DLC -123	Clip doble capa DLC	-	100	-	3,90	-	-	5-10 días	0,37
Clip mural										
	211164 HDC W1 ---88	Clip mural	H = 23 mm	0,113	250	-	2,10	-	5-10 días	0,14
	211184 HDC W2 AX087X500P	Clip de remate	H = 40 mm	-	500	-	4,03	-	5-10 días	0,14
	237264 WSF -	Muelle de pared para paneles canto X	-	100	-	0,60	-	-	5-10 días	0,75

“
VIDEO EN
LA WEB
”

Clips para paneles

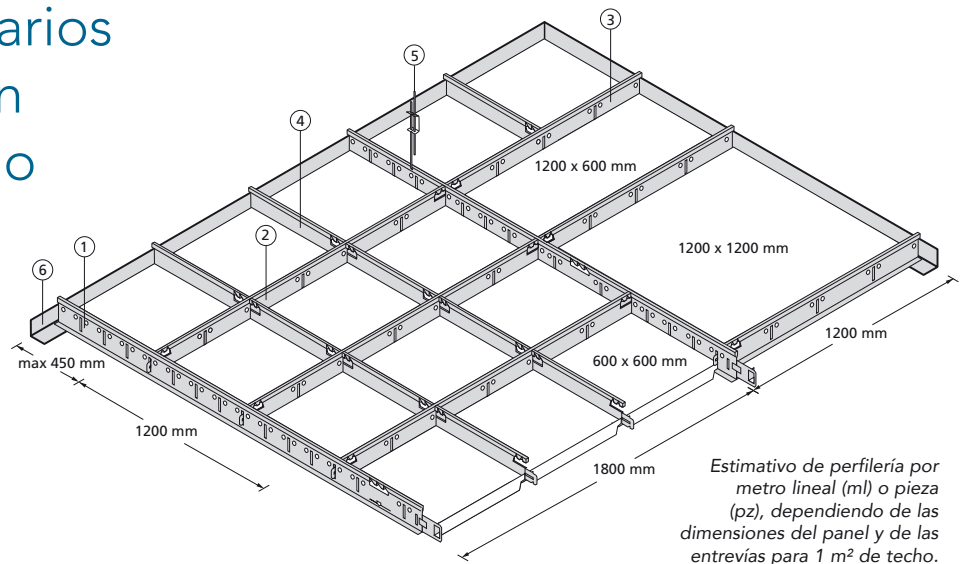
Referencia 2021		Descripción		Long. (m.)	Piezas/Caja	m./Caja	kg/Caja	Caja/Palet	kg/Palet	Calidad de servicio	€/pz. (IVA excl.)
Familia de producto	Referencia CMC										
	265357 HDC 6 P1 -	Clip anti-levantamiento HDC6 para paneles - parte 1	Para paneles de 45 a 110 mm	-	100	-	0,9	-	-	5-10 días	0,74
	170598 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
	237949 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
	237952 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
	237954 HDC 3 -	Clip anti-levantamiento	Para paneles: esp. 40 mm (canto A)	-	100	-	1,30	-	-	5-10 días	1,05
	211227 HDC 4 '-K820	Clip anti-levantamiento	Para paneles esp.16 mm	-	100	-	0,26	-	-	5-10 días	0,08
	170610 HDC 5 '--935	Clip anti-levantamiento		-	1000	-	7,40	-	-	5-10 días	0,42
Enganches para perfiles T											
	269746 WBB T	Soporte de Pared y Puente para perfiles en T		-	50	-	1,60	-	-	5-10 días	0,40
	188455 CF T/BR -3002	Conexión	Para secundarios 2700, 2800 & 650	-	100	-	2,51	-	-	5-10 días	0,39
	211177 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
	211226 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
	211202 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.



Mercure
HOTELS

Materiales necesarios para la instalación de un m² de techo



Estimativo de perfilera por metro lineal (ml) o pieza (pz), dependiendo de las dimensiones del panel y de las entrevías para 1 m² 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 ²	2,0kg/m ²	2,2kg/m ²	2,4kg/m ²	2,8kg/m ²	5,6kg/m ²	7,0kg/m ²	7,9kg/m ²	
2850/2890	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	-	-	
2750/2790	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	
Ultraline	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	
LP100/T24	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 / m².

* "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.