

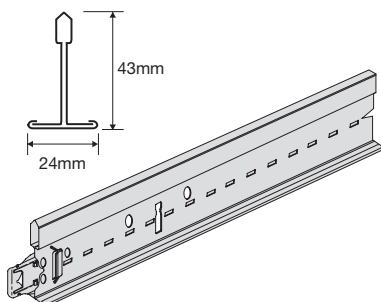
Trulok Prelude 24 TLX anti-corrosivo

Sistema de suspensión 24mm

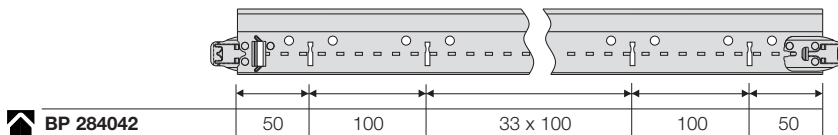
Características principales

- Perfil principal universal patentado **Peakform**
- Resistente a la corrosión conforme a la norma DIN 50021 y EN ISO 9227 (prueba niebla salina)
- El acabado **Peakform** esta diseñado para aumentar la resistencia y la estabilidad
- La fijación entre perfiles primarios confiere una fuerte y segura conexión y rápida y segura alineación confirmada con un audible "click".
- Fácil de cortar gracias al sistema **Peakform**
- El clip **TLX** esta fabricado con composite que asegura una protección anticorrosiva superior
- Alma del perfil cosido para conseguir una mejor resistencia torsional y mejor estabilidad durante la instalación
- Ranuras cada 100 mm. para mayor flexibilidad (perfil principal de 3600 mm de longitud)
- Uniones de secundarios mediante sistema gancho y corte a tope
- Rápida instalación y fácil desmontaje
- Blanco estándar Armstrong
- Gama completa de perfiles y accesorios de suspensión anti-corrosivos

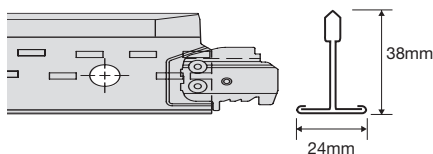
Perfil principal 24 Peakform anti-corrosivo con clip Superlock



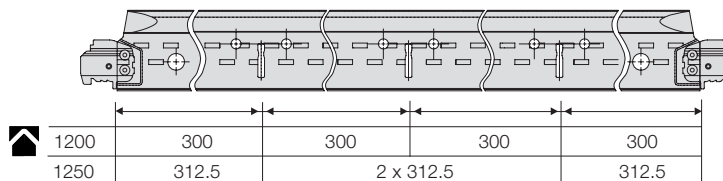
Referencia Nr.	Dimensiones longitud (mm) ancho (mm)		Contenido / Cartón unidades metros lineales		Peso / Cartón kg	Cartones / Palet
BP 284042	3600	43	20	72.00	21.00	30
BP 284142	3750	43	20	75.00	22.00	30



Prelude 24 anti-corrosivo y perfil secundario TLX Peakform (sistema gancho, corte a tope)



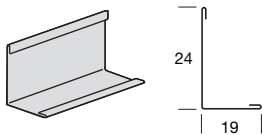
Referencia Nr.	Dimensiones longitud (mm) ancho (mm)		Contenido / Cartón unidades metros lineales		Peso / Cartón kg	Cartones / Palet
BP 143032	1200	38	60	72.00	18.20	72
BP 143132	1250	38	60	75.00	19.00	72
BP 142032	600	38	60	36.00	9.08	144
BP 143132	625	38	60	37.00	9.46	144



Todas las medidas expresadas en milímetros

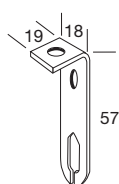


Perímetro

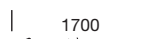


Referencia Nr.	Descripción	Dimensiones		Contenido / Cartón		Peso / Cartón kg
		longitud (mm)	ancho (mm)	unidades	metros lineales	
BPT 1924 LB	Ángulo perimetral anticorrosivo	3050	0.45	36	109.80	27.60

Accesorios resistentes a la corrosión



BPA WDNCR 20 H Corredera de suspensión para varilla de 6 mm



BPA CR827 G Varilla con gancho de 1700 mm



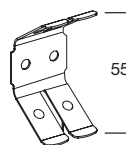
BPA CR1829 G Varilla roscada de 6 mm de diámetro



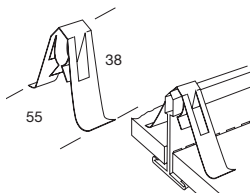
BPA CR11 G Varilla de 125 mm



BPA CR1827 G Tuerca



BPA CR12 G Mariposa

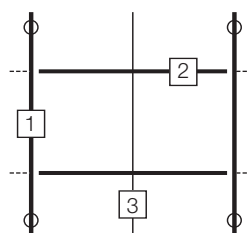


BPA CR7890 G Clip universal de sujeción

Datos físicos

- **Material**
Acero pre-lacado de doble capa
- **Acabado superficial poliéster pintado**
Poliéster pintado
- **Familia de producto**
Sistema de perfilería vista
- **Perfil principal/conexión perfiles secundarios**
Sistema de gancho TLX clip
- **Detalle de acabado**
Perfil principal : Conexión mediante clip Superlock, con cosido simple
Perfil secundario TLX : Clip de conexión TLX, doble cosido

Capacidades de carga



Carga máxima : = 10.5kg/m²
Puntos de suspensión cada 1200 mm, flecha de pando L/500 (4 mm máx.) conforme a la norma EN13964 standard

- 1 **BP284042**
- 2 **BP143032**
- 3 **BP142032**

Todas las medidas expresadas en milímetros

España

Armstrong Building Products
Oficina de ventas España
Immeuble Paryseine
3 Allée de la Seine
94854 Ivry-sur-Seine
Francia
Tel: (+ 34) 91 642 04 99
00 800 90 21 03 68 **LLAMADA GRATUITA**
Fax: (+33) 1 4521 04 11
e-mail: info-espana@armstrong.com
www.armstrong.es/techos

Sede Social

Armstrong Architectural Products SL
Aribau, 308, Entresuelo 1a
08006 Barcelona
España

Otros mercados: www.armstrong-europe.com

