

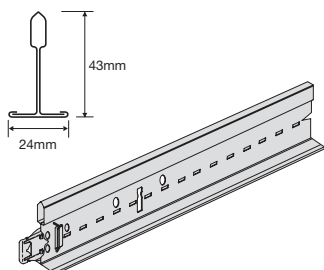
TRULOK PRELUDE 24 XL

Système de Suspension Apparent 24 mm (nominal)

Principales Caractéristiques

- **Peakform** est un profil porteur universel breveté conçu pour s'adapter aussi bien aux entretoises Prelude XL de type harpon/à épaulement qu'aux entretoises Prelude TL de type crochet/bord à bord
- La forme du bulbe **Peakform** accroît la solidité et la stabilité du profilé pour une performance générale améliorée
- Le clip **Superlock** du profil porteur est conçu pour une connexion solide et stable ainsi qu'un alignement rapide et fiable confirmé par le « clic » qu'il laisse entendre
- Facile à couper grâce à la forme du bulbe **Peakform**
- Poinçonnage renforçant la stabilité et la résistance à la torsion pendant l'installation
- Lumières tous les 100 mm pour plus de flexibilité
- Une entretoise de 1200mm est désormais disponible en qualité **Peakform**
- Le double ourlet de finition augmente la rigidité latérale des entretoises 24 XL
- Entretoises Prelude XL avec clip rapporté de type harpon riveté au bout de l'entretoise et finition à épaulement
- Possibilité d'obtenir des entretoises en dimensions spéciales à partir de faibles quantités
- Facile à démonter et à reposer
- Blanc Standard Armstrong

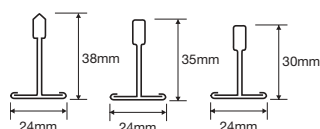
Profil Porteur Peakform 24 avec clip Superlock



Référence	Dimensions		Quantité/ Carton		Poids/ Carton	Cartons/Palette
	longueur (mm)	hauteur (mm)	pcs	ml	kg	
BP 31 40 32 A	3600	43	20	72,00	21,00	30

BP 31 40 32 A	50	100	33 x 100	100	50
---------------	----	-----	----------	-----	----

Entretoise Prelude 24 XL Système A Encliquetage (Harpon)



BP 31 30 51 B	1200	38	60	72,00	18,20	72
BP 31 34 31	1800	35	30	54,00	18,30	20

BP 31 30 51 B	300	300	300	300
BP 31 34 31	300	300	3 x 300	300

BP 31 20 21 A	600	30	60	36,00	8,20	144
BP 31 24 51	300	35	120	36,00	9,20	96

BP 31 20 21 A	600
BP 31 24 51	300

Toutes les cotes sont exprimées en mm.

☞ Couleurs disponibles : Opal (OL), Carrara (CA), Platinum (PN), Noir (BK), Rouge (RD), Bleu (BE), Vert (GN), Ivoire (IY), Aluminium (AL), Laiton (BS), Chrome (CE), Brun (BN), Blanc RAL 9010 (WR).

L'alignement des entretoises est assuré par le positionnement du nez sur la droite du nez de l'entretoise en regard

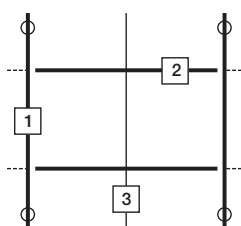
TRULOK PRELUDE 24 XL

Système de Suspension Apparent 24mm (nominal)

Caractéristiques Techniques

- **Matériau**
Ame repliée en acier galvanisé
- **Finition de Surface**
Peinture polyester cuite au four
- **Famille de Produits**
Système d'ossatures apparentes
- **Liaison Profil Porteur / Entretoise**
A épaulement
- **Nez**
Profil Porteur : connexion bulbe à bulbe, clip **Superlock** riveté sur l'âme du profil, simple poinçonnage
Entretoise XL : clip rapporté riveté, double poinçonnage
- **Feu**
Armstrong propose une large gamme de produits testés en réaction et résistance au feu. Pour obtenir le PV au feu correspondant à votre choix de dalle et ossature, merci de contacter notre Service Information Plafonds.

Charges réparties admissibles



Charge maximum = 14kg/m²
Flèche maximum = L/360

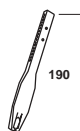
Test: Stangers Materials Science Laboratories

Pour autres réglementations nationales voir ci-dessous

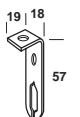
Flèche maximum	L/300	L/360	L/400	L/500
Coeff multiplicateur	1.2	1	0.9	0.72

1 BP 31 40 32A 2 BP 31 30 52 3 BP 31 20 21A

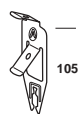
Accessoires



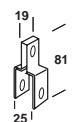
BPA 10230 A* Partie inférieure de Nonius



BPA WDN 20 A* Coulisseau pour tige filetée



BPA 829 B* Coulisseau pour suspension rapide

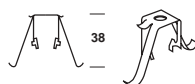


BPA 7898 A* Clip de suspension directe sous ossature

Accessoires (suite)



BPA 7890* Clip de maintien universel



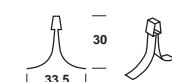
BPA 819 B Cavalier non démontable pour panneaux de 6 - 30mm



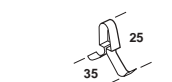
BPA 7912 Barrette anti-soulèvement pour panneaux de 40mm



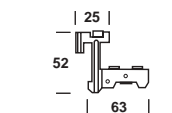
BPA 7902 Barrette anti-soulèvement pour panneaux de 18 - 25mm



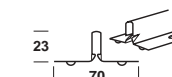
BPA 820 B Cavalier pour panneaux de 15mm (Tegular/ MicroLook)



BPA 828 B Cavalier de maintien pour panneaux de 15mm board



BPA C1430 A* Nez d'entretoise



BPA 7878 A* Barrette anti-soulèvement pour panneaux de 16mm

Toutes les cotes sont exprimées en mm

*Adapté au profil Peakform

Pour de plus amples informations, merci de contacter notre Service Information Plafonds.

France

Afrique Francophone
Armstrong Building Products SA
Bureaux Commerciaux France
Immeuble Paryseine
3 Allée de la Seine
94854 Ivry-sur-Seine
France

N° Vert 0800 41 36 43

Fax: (+33) 01 45 21 04 11

www.armstrong.fr

e-mail: info-france@armstrong.com

Belgique & Luxembourg

Armstrong Building Products B.V.
Bureaux Commerciaux Belgique
Office Building Quadrium
Claudius Prinsenlaan 126
4818 CP Breda
Pays-Bas
Tel: (+32) 02 223 0072
Fax: (+31) 076 521 0407
www.armstrong-plafonds.be
e-mail: benelux-info@armstrong.com

Tous les descriptifs produits sont sujets à modification sans préavis

PG 2303.4