

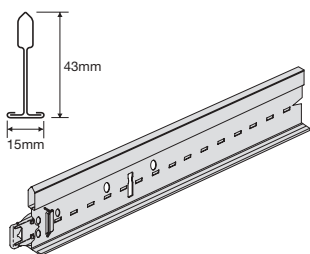
TRULOK PRELUDE 15 XL

Système de Suspension Apparent 15 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
- Les entretoises standard sont maintenant disponibles en qualité **Peakform**
- Entretoises Prelude XL avec clip rapporté de type harpon riveté au bout de l'entretoise et finition à épaulement
- Facile à démonter et à reposer
- Blanc Standard Armstrong

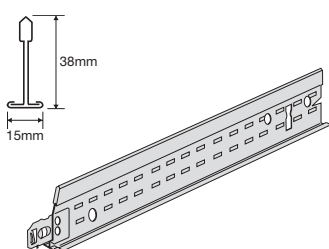
Profil Porteur Peakform 15 avec clip Superlock



Référence	Dimensions		Quantité/ Carton		Poids/ Carton	Cartons/ Palette
	longeur (mm)	hauteur (mm)	pcs	ml	kg	
BP 30 40 33 A	3600	43	20	72,00	22,50	32

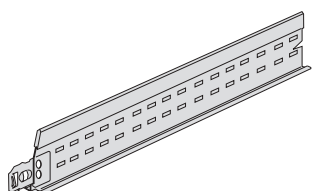
BP 30 40 33 A	50	100	33 x 100	100	50
---------------	----	-----	----------	-----	----

Entretoise Prelude 15 XL Système A Encliquetage (Harpon)



BP 30 30 33 B	1200	38	60	72,00	20,70	72
---------------	------	----	----	-------	-------	----

BP 30 30 33 B	300	300	300	300
---------------	-----	-----	-----	-----



BP 30 20 33 B	600	38	60	36,00	10,30	144
---------------	-----	----	----	-------	-------	-----

BP 30 20 33 B	600
---------------	-----

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.

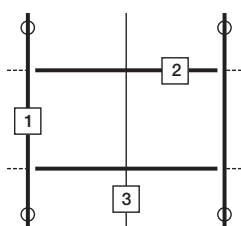
TRULOK PRELUDE 15 XL

Système de Suspension Apparent 15mm (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 = 12kg/m²
Flèche maximum = L/360

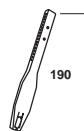
Test: Stangers Materials Science Laboratories

Pour autres réglementations nationales voir ci-dessous

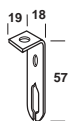
Flèche maximum	L/300	L/360	L/400	L/500
Coeff multiplicateur	1.2	1	0.9	0.72

1] BP 30 40 33A 2] BP 30 30 33B 3] BP 30 20 33B

Accessoires



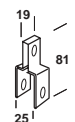
BPA 10230 A* Partie inférieure de Nonius



BPA WDN 20 A* Coulisseau pour tige filetée



BPA 829 B* Coulisseau pour suspension rapide

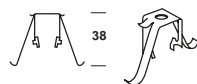


BPA 7898 A* Clip de suspension directe sous ossature

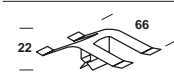
Accessoires (suite)



BPA 7890* Clip de maintien universel



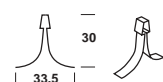
BPA 819 B Cavalier non démontable pour panneaux de 6 - 30mm



BPA 7912 Barrette anti-soulèvement pour panneaux de 40mm



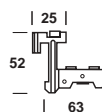
BPA 7902 Barrette anti-soulèvement pour panneaux de 18 - 25mm



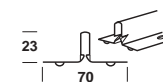
BPA 820 B Cavalier pour panneaux de 15mm (Tegular/MicroLook)



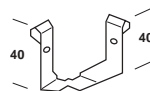
BPA 828 B Cavalier de maintien pour panneaux de 15mm board



BPA C1430 A* Nez d'entretoise



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



BPA 7886 A* Cornière support de luminaire pour ossature 15mm

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