



**Description**

Accessoire en métal d'échelons soudé avec bord de sécurité pour les courbes horizontales de 45 ° dans une installation en échelle Megaband®. 100 mm hauteur, Largeur 200 mm, Angle de 45 °, Avec système de protection PG, Finition PG3. Système d'assemblage Click de connexion rapide. Fabriqué en acier et disponible en différentes tailles et Systèmes de Protection. Rayon de courbure 300 mm. Vérifier la disponibilité en 600 mm.

**Avantages**

Bord de sécurité incurvé assurant une sécurité maximale

Connexion au chemin de câbles par Click système d'assemblage rapide. Seules les kits d'union Megaband® M8 ou les boulons et écrous M8

Disponible en plusieurs systèmes de protection: EZ, GC et en INOX 304 et INOX 316L.

'Garantie de continuité électrique selon la norme IEC61537.

Économies notables sur les joints et le temps d'installation.

**Applications**

Convient pour la création de courbes horizontales d'angle à 45° avec des chemins de câble Megaband® pour la conduction de câbles dans des installations électriques et de télécommunication dans des bâtiments publics, des infrastructures et des travaux de génie civil, des installations industrielles, le secteur tertiaire.

**Solutions**



Product data			
<b>Système de protection</b>	PG	<b>kg/u</b>	2.401
<b>Finition</b>	PG3, Pre-galvanisé	<b>u</b>	1
<b>Classé du Résistance</b>	Classe 3	<b>Matériel</b>	Acier avec prot. superficielle
<b>Hateur (mm)</b>	100	<b>Résistance aux impacts (J)</b>	20 J
<b>Largeur (mm)</b>	200	<b>Température de travail (°C)</b>	-50 / 150 °C
<b>R stat. (mm)</b>	300	<b>Résistance au feu</b>	A1 Non combustible
<b>Angle</b>	45		

**☺ Système de Protection**

- CU - Cuivrage
- PG - Pre-galvanisé
- EZ - Electrozingage
- BC - Electrogalvanised Bichromate / Electrozingage Bichromaté
- BK8 - Protection Haute Résistance
- GC - Galvanisation à Chaud /
- INOX - Acier Inoxydable. AISI 304, AISI 316L
- PT - Peinture Polyester
- AL - Aluminium
- LN - Laiton or Laiton Nickelé

**Ⓜ Matériaux isolants**

- PC+ABS - Halogen Free Polycarbonate + ABS / Polycarbonate + ABS sans halogène
- PVC - Polychlorure de vinyle
- PP - Polypropylène sans halogène
- PA6 - Polyamide 6 sans halogène
- PA12 - Polyamide 12 sans halogène
- PU - Polyuréthane
- PE - Polyéthylène
- NBR - Caoutchouc NBR
- PET - Polyesterester Thermoplastique
- TPV - Thermoplastique

Product applications



