

Support Universel (électricité)



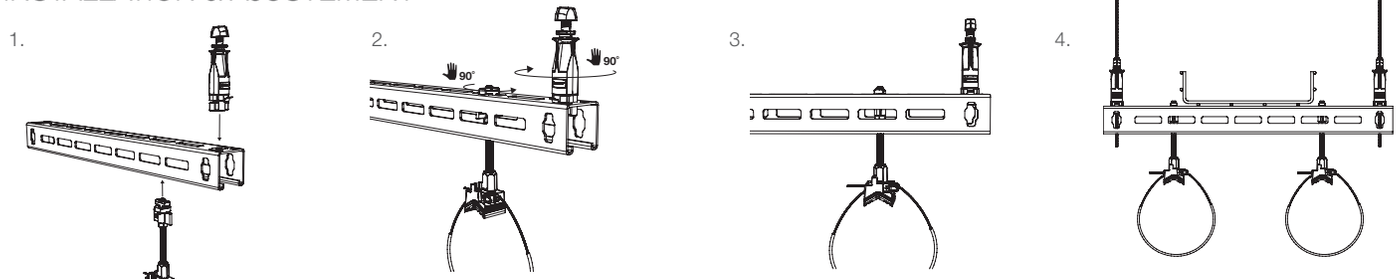
Le Support Universel est conçu pour un supportage simple et rapide de chemins de câbles, et d'autres services électriques. Notre système est approuvé UL lorsqu'il est suspendu avec notre UniGrip.

AVANTAGES / BÉNÉFICES

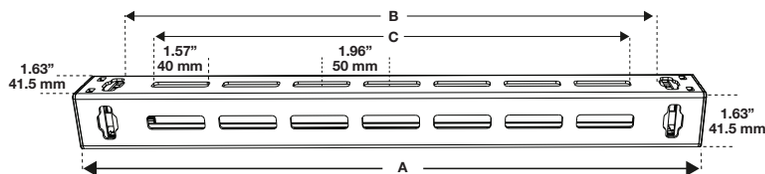
- **Rapide** – les longueurs prédécoupées évitent de couper le rail sur place, ce qui permet à la main-d'œuvre d'être plus productive sur chantier
- **Polyvalent** – peut être fixé directement au plafond ou au mur, ou directement suspendu grâce à une suspension Gripple ou tige filetée
- **Compatible** – les trous uniformes sur les trois côtés permettent un alignement précis des colliers Gripple et des accessoires QT ; le quatrième côté permet l'utilisation d'accessoires traditionnels utilisés sur les rails
- **Sûr** – améliore la santé et la sécurité sur chantier comme aucun outil ni de permis de travail à chaud n'est requis pour l'installation
- **Flexible** – parfait pour les installations préfabriquées ou multi-services



INSTALLATION & AJUSTEMENT



SPÉCIFICATIONS



Support Universel	UB-9IN	UB-13IN	UB-17IN	UB-21IN	UB-25IN	UB-29IN	UB-33IN
Longueur A (po / mm)	9.4 / 239	13.3 / 339	17.3 / 439	21.2 / 539	25.2 / 639	29.1 / 739	33.0 / 839
Distance B (po / mm) entre les points de suspensions	6.9 / 176	10.9 / 276	14.8 / 376	18.7 / 476	22.7 / 576	26.6 / 676	30.6 / 776
Espace de travail C (po / mm)	5.5 / 140	9.4 / 240	13.4 / 340	17.3 / 440	21.3 / 540	25.2 / 640	29.1 / 740
Nombre de trous	3	5	7	9	11	13	15
Support Universel	UB-37IN	UB-41IN	UB-45IN	UB-49IN	UB-53IN	UB-58IN	UB-61IN
Longueur A (po / mm)	37.0 / 939	40.9 / 1039	44.8 / 1139	48.8 / 1239	52.7 / 1339	56.7 / 1439	60.6 / 1539
Distance B (po / mm) entre les points de suspensions	34.5 / 876	38.4 / 976	42.4 / 1076	46.3 / 1176	50.2 / 1276	54.2 / 1376	58.1 / 1476
Espace de travail C (po / mm)	33.1 / 840	37.0 / 940	40.9 / 1040	44.9 / 1140	48.8 / 1240	52.8 / 1340	56.7 / 1440
Nombre de trous	17	19	21	23	25	27	29

PRODUITS ASSOCIÉS



Pour plus d'information, veuillez nous contacter ou visiter le site www.gripple.com

INFORMATIONS TECHNIQUES

Charge d'Utilisation Max :

Jusqu'à 480 lbs / 215 kg avec facteur de sécurité de 3:1

Matériaux :

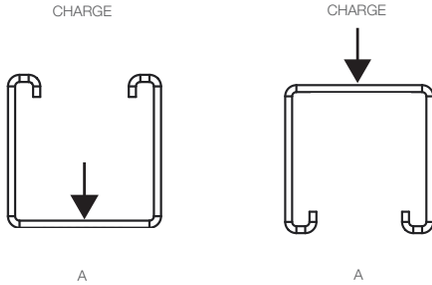
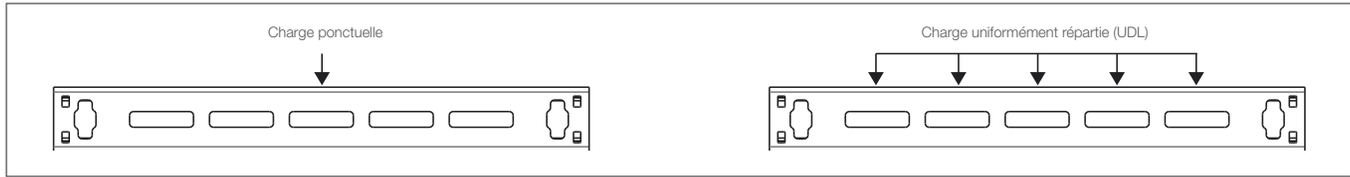
BS EN 10346:2009 DX51D
(Acier Doux, Pre-Galvanisé Z275)

Certifications :

Homologué MFMA
Homologué UL 2239
Certifié Lloyds

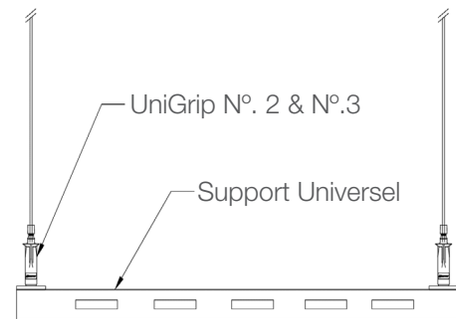


Charge maximale de travail (lbs / kg)**



UniGrip	Support	Charge ponctuelle max. (lbs / kg)	Charge de travail maximale pour les kits homologué UL (lb / kg)	
UG2	UB-9IN	225 / 100	240 / 110	
	UB-13IN			
	UB-17IN			
	UB-21IN			
	UB-25IN			
	UB-29IN			
	UB-33IN			
	UB-37IN			
	UB-41IN			
	UB-45IN			
	UG3	UB-49IN	195 / 85	480 / 220
		UB-53IN		
		UB-58IN		
UB-61IN				
UB-9IN				
UB-13IN				
UB-17IN				
UG3	UB-21IN	225 / 100	480 / 220	
	UB-25IN			
	UB-29IN			
	UB-33IN			
	UB-37IN			
	UB-41IN			
	UB-45IN			
	UB-49IN			
	UB-53IN			
	UB-58IN			
	UG3	UB-61IN	195 / 85	480 / 220
		UB-9IN		
		UB-13IN		
UB-17IN				
UB-21IN				
UB-25IN				
UB-29IN				

Les kits homologué UL (lb / kg) (Support Universel / UniGrip)



Kit de suspension homologué UL

*Pour tout renseignement complémentaire sur les charges spécifiées ou les valeurs de déflexion, veuillez contacter notre service technique. En cas de chargement sur plusieurs faces, la charge totale appliquée ne doit pas dépasser les valeurs indiquées.