

GG171, Connecteur de mise à la terre mécanique, barre, ruban, tresse ou câble en cuivre sur tige ou tube

Par Burndy

No de catalogue [GG171](#)

Connecteur de mise à la terre mécanique, barre, ruban, tresse ou câble en cuivre sur tige ou tube, tuyau de 1-1/2", tige de 1-5/8" - 1-7/8".



Caractéristiques

- Connecteur de terre en alliage à haute teneur en cuivre pour relier une barre, une sangle, une tresse ou un câble à une tige ou à un tube
- Conçu pour l'enfouissement direct dans la terre ou le béton
- Répertoire UL467
- Installation à l'aide d'une seule clé

Général

Numéro de catalogue	GG171
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Couple d'installation recommandé in-lb	240 LBS/in
Matériau	Alliage de cuivre, coulé
Type de matériau - Vis	DURIUM™ Bronze au silicium
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	CONNECTEUR MÉCANIQUE
Type	GG
Type de boulon en U	199
CUP	781810990049
UPC 12 Digit	7818109900499

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	1.38 in
Dimension - Fraction de hauteur	3-1/2 in
Dimension - Largeur en pouces	3.25 in
Dimension - Largeur mm	83 mm

Chef d'orchestre

Conducteur - Tube de cuivre	1-5/8;1-3/4;1-7/8
Taille standard	

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Enfouissement direct répertorié UL	Oui
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	EX
Répertoire UL	Non

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Dessins de vente - sd013776-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_GG_LineArt](#)
[Spécifications - GG171](#)
[Spécifications - GG171](#)