

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

# Le support réglable Iberville<sup>MD</sup> BCBK-20

## Plus rapide et plus simple



Le seul support sur le marché conçu pour boîtes octogonales. Laissez votre ciseau dans votre tablier. Plus besoin de fabriquer de support d'appoint.

### Caractéristiques et avantages

- Installation 10x plus rapide que la méthode actuelle
- · Pour profilés de fourrure en métal
- Pour une distance de fourrure en métal de (7/8) de 14 po à 18 po
- Réglage facile pour cloison sèche de 1/2 à 1-1/4 po
- À utiliser avec les boîtes octogonales de 4 po
- Construction d'acier robuste
- Économie de temps et de main d'œuvre
- Conception et fabrication au Canada





#### **Application**

- · Support des boîtes octogonales installées dans des plafonds en profilés de fourrure en métal
- Distance entre les fourrures de métal: min. 14 po à max. 18 po
- Peut supporter un luminaire d'un maximum de 50 lb.
- À installer avec vis pour métal #6 ou #8, à 3/8 po avec pointe aigüe, 1/2 po avec pointe à forêt.



#### Combinaisons d'épaisseurs de cloisons sèches

Épaisseur de la cloison	Modèles de boîtes à utiliser	
1/2 ou 5/8 po	BC54151-LA, BC54151-K, BC54151-L	
1 po	BC54151-LA, BC54151-K, BC54151-L, BC54171-LA, BC54171-K, BC54171-L	
1-1/4 po	BC54171-LA, BC54171-K, BC54171-L	



Visionnez notre vidéo d'installation à www.tnb.ca/video

## Iberville™ — Support BCBK-20 pour fourrures de métal



No de cat.	Description	Dimensions (po)	Ctn. Std.
BCBK-20	Support de fourrure de métal	4-1/2 Larg. x 21-1/8 Long. x 1-3/8 Haut.	16

#### ABB Électrification Canada SRI Produits d'installation

700, avenue Thomas Saint-Jean-sur-Richelieu, Québec J2X 2M9 Tél: +1 (450) 347 5318 Sans frais: +1 (800) 362 2952 Fax: +1 (450) 347 1976 Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques ou des changements de contenu de ce document sans préavis. Pour ce qui concerne les commandes d'achat, les modalités convenues prévaudront. ABB inc. n'accepte aucune responsabilité d'aucune sorte pour des erreurs potentielles ou des manques possibles d'information dans ce document.

Nous nous réservons tous les droits de ce document ainsi que les sujets et illustrations qu'il contient. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu – dans son ensemble ou en partie – est interdite sauf autorisation préalable écrite d'ABB inc. Copyright © 2020 ABB
Tous droits réservés