



DONNÉES TECHNIQUES DU PRODUIT

Plage de températures	-30 °F (-35 °C) - 180 °F (82 °C)
Température d'application	Au-dessus de 40 °F (4 °C)
Résistance à l'arrachement	3 lb par unité
Durée de conservation approximative	2 ans à 70 °F (21 °C)

Les pièces Stik-Ons sont des broches pour isolant en acier de calibre 14 qui sont plantées de façon permanente dans une plaque de base en acier galvanisé de 2 po x 2 po. Une pellicule protectrice adhésive sensible à la pression assure un lien permanent entre la pièce Stik-Ons et le système de gaines.

Les pièces Stik-Ons peuvent être utilisées pour maintenir tout isolant de densité moyenne ou faible et des panneaux isolants lorsque la température n'excède pas 180 °F (82 °C).

APPLICATION

Nettoyez la surface de la gaine où il y aura un contact, afin qu'elle soit exempte d'huile, de graisse, de rouille, de poussière ou de saleté. Enlevez la pellicule protectrice et appliquez fermement sur la gaine. L'isolant peut être appliqué immédiatement. Fixez l'isolant en place en utilisant les fixations d'accompagnement fournies. Tordez ou coupez la partie inutilisée de la broche.

RÉFÉRENCE

DESCRIPTION DU PRODUIT

QUÉ

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION DU PRODUIT	QUÉ
308161	STIK-ONS ¼ po 100 (SKC-75)	100/caisse
308162	STIK-ONS 1 ¼ po 100 (SKC-125)	100/caisse
308163	STIK-ONS 1 ¾ po 100 (SKC-175)	100/caisse
308164	STIK-ONS 2 po 100 (SKC-200)	100/caisse
308165	STIK-ONS 2 ½ po 100 (SKC-250)	100/caisse
308166	STIK-ONS ¾ po 1 000 (SKM-75)	1 000/caisse
308167	STIK-ONS 1 ¼ po 1 000 (SKM-125)	1 000/caisse
308168	STIK-ONS 1 ¾ po 1 000 (SKM-175)	1 000/caisse
308169	STIK-ONS 2 po 1 000 (SKM-200)	1 000/caisse
308170	STIK-ONS 2 ½ po 1 000 (SKM-250)	1 000/caisse