

Protecteur de bride pour attache multifonction en C



FONCTIONS

Conçu pour protéger la peinture des bords de tôle en acier

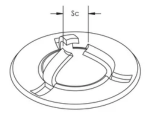
SPÉCIFICATIONS

Table 1/1				
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Diamètre de vis (Sc)
SPPM6HD	336200	Acier	Galvanisé à chaud	6
SPPM6S4	336220	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		6
SPPM8HD	336210	Acier	Galvanisé à chaud	8
SPPM8S4	336230	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		8

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Lorsque les plaques de protection de la laque sont utilisées, la plage de serrage est réduite d'environ 3 mm et la charge admissible doit être réduite de 20 %.

La pointe de la vis doit être placée de façon à ne pas endommager la peinture de la structure métallique.



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

North America

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 - Technical Support

Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France:

+33 800 901 793

Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500





Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO

HOFFMAN

ILSCO SCHROFF **TRACHTE**



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.