

Bouchon de cavité



FONCTIONS

À utiliser avec sur des plaques de plâtre

Idéal pour la fixation sur les panneaux à paroi mince

Grande surface de contact pour une capacité de charge élevée

SPÉCIFICATIONS

Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

Vis incluse: Oui

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Diamètre de vis (Sc)	Longueur de la vis (L)	Diamètre du foret	Diamètre du foret	A
MFV433	571460	4	41mm	8mm	8mm	3 - 10 mm
MFV650	571510	6	59mm	12mm	12mm	6 - 17 mm

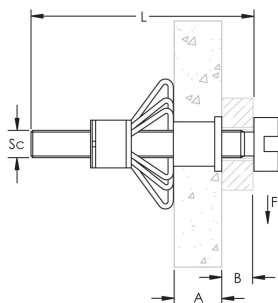
Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	B	Charge statique maximale 1 (F1)	Charge statique maximale 2 (F2)
MFV433	571460	12 mm	200N	200N
MFV650	571510	21 mm	200N	250N

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Se reporter à la charge statique maximale 1 lorsque la cheville est placée dans une plaque de plâtre. Se reporter à la charge statique maximale 2 lorsque la cheville est placée dans un parpaing creux ou dans un bloc creux.

DIAGRAMMES



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

