

# Cheville à expansion en laiton



## **FONCTIONS**

Fixation à dilatation pour vis métriques

À utiliser avec le béton et la brique

# **SPÉCIFICATIONS**

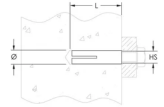
Facteur de sécurité de charge statique: 3.5

Matériau: Laiton

Table 1/1						
Référence catalogue	Référence article	Diamètre de vis (Sc)	Longueur (L)	Diamètre (Ø)	Charge statique 1 (F1)	Charge statique 2 (F2)
CLM6030	593090	6	22mm	8 mm	650N	550N
CLM8040	593100	8	30mm	11 mm	1100N	900N
CLM10040	593110	10	34mm	13 mm	1600N	1300N

# INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Se reporter à la charge statique 1 pour l'ancrage dans du béton non fissuré C20/25. Se reporter à la charge statique 2 pour l'ancrage dans une brique pleine dont la résistance à la compression est supérieure à 15 MPa.



#### **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 HOFFMAN ILSCO SCHROFF ERICO** 

**TRACHTE** 

