

# Profil de montage télescopique, sans écrou



## FONCTIONS

Peut se fixer directement sur un mur pour les applications murales

S'allonge à la longueur désirée et se bloque à l'aide d'un clip en acier ressort

La conception utilisant les contours d'un profil de montage traditionnel court sur toute sa longueur et permet à la plupart des accessoires standards pour rail d'être montés n'importe où sur le profil, entre les deux tiges filetées

Une règle intégrée permet de connaître l'espacement entre les tiges filetées en centimètres et en pouces

Peut supporter jusqu'à sept conduits de 2" de diamètre (DN 50), six tuyaux de 2" de diamètre remplis d'eau (DN 50) avec un espacement entre supports allant jusqu'à 3 m, ou un chemin de câbles allant jusqu'à 450 mm de large

Les conduits peuvent être installés au-dessus ou en-dessous du profil, éliminant ainsi le besoin d'un rail double

Les conduits ou tuyaux peuvent être placés directement sur le profil, permettant ainsi d'économiser de l'espace en hauteur, ce qui peut s'avérer utile surtout dans les installations où l'espace sous plafond est réduit

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/3

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Taille de trou 1 (HS1)	Taille de trou 2 (HS2)	Épaisseur (T)
TSR1220N	366593	Acier	Prégalvanisé	13.7 mm	4.8 mm	1 mm

Table 2/3

Référence catalogue	Référence article	A	B	C	D	E
TSR1220N	366593	318 - 508 mm	356 - 546 mm	41 mm	22.2 mm	35 mm

Table 3/3

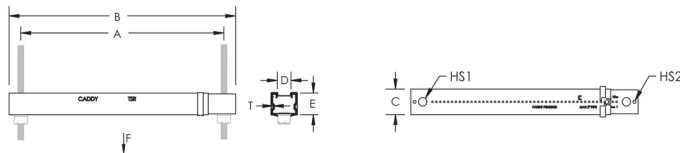
Référence catalogue	Référence article	Charge statique 1 (F1)	Charge statique 2 (F2)
---------------------	-------------------	------------------------	------------------------

TSR1220N	366593	1330N	880N
----------	--------	-------	------

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

La charge statique 1 est calculée pour une charge équi-répartie lorsque la distance entre tige filetée est de 300 à 500 mm ou une charge ponctuelle lorsque la distance entre tige filetée est de 300 à 400 mm. La charge statique 2 est calculée pour une charge statique pour une distance entre tige filetée allant de 400 à 500 mm.

## 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](http://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**

