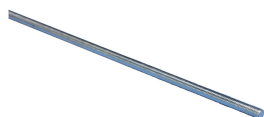


Tige filetée



FONCTIONS

Couper à la longueur désirée

According to standard DIN 976-1 / ISO 7412

Property Class 4.8

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Classe de qualité	Taille du piquet (RS)	Longueur (L)
050M61000S4	592700	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M6	1000mm
050M61000	592570	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M6	1000mm
050M101000S4	592740	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M10	1000mm
050M121000	592630	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M12	1000mm
050M161000	400332	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M16	1000mm
050M101000HD	592615	Acier	Galvanisé à chaud	4.8	M10	1000mm

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Classe de qualité	Taille du piquet (RS)	Longueur (L)
050M81000S4	592720	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M8	1000mm
050M121000HD	592635	Acier	Galvanisé à chaud	4.8	M12	1000mm
050M81000	592590	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M8	1000mm
050M121000S4	592760	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M12	1000mm
050M101000	592610	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M10	1000mm
050M122000	592640	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M12	2000mm
050M82000	592600	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M8	2000mm
050M103000	592670	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M10	3000mm
050M62000	592580	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M6	2000mm
050M63000	592650	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M6	3000mm
050M123000	592680	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M12	3000mm
050M102000	592620	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M10	2000mm
050M83000	592660	Acier	Électro-galvanisé	4.8	M8	3000mm
050M82000S4	592730	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M8	2000mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Classe de qualité	Taille du piquet (RS)	Longueur (L)
050M62000S4	592710	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M6	2000mm
050M102000S4	592750	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)		70	M10	2000mm

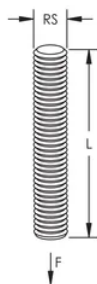
Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Charge statique
050M61000S4	592700	2400N
050M61000	592570	2400N
050M101000S4	592740	7000N
050M121000	592630	10000N
050M161000	400332	18000N
050M101000HD	592615	7000N
050M81000S4	592720	4500N
050M121000HD	592635	10000N
050M81000	592590	4500N
050M121000S4	592760	10000N
050M101000	592610	7000N
050M122000	592640	10000N
050M82000	592600	4500N
050M103000	592670	7000N
050M62000	592580	2400N
050M63000	592650	2400N
050M123000	592680	10000N
050M102000	592620	7000N
050M83000	592660	4500N
050M82000S4	592730	4500N

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Charge statique
050M62000S4	592710	2400N
050M102000S4	592750	7000N

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

