

# Boulon en U



## FONCTIONS

Complet avec 4 écrous

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du piquet (RS)
UB4N017M6	599110	Acier	Électro-galvanisé	17 mm	10	M6
UB4N021M8S6	599346	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		21 mm	15	M8
UB4N021M6	599120	Acier	Électro-galvanisé	21 mm	15	M6
UB4N027M8	599130	Acier	Électro-galvanisé	27 mm	20	M8
UB4N027M8S6	597615	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		27 mm	20	M8
UB4N034M8	599140	Acier	Électro-galvanisé	34 mm	25	M8
UB4N042M8	599150	Acier	Électro-galvanisé	42 mm	32	M8

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du piquet (RS)
UB4N049M8S6	597645	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		49 mm	40	M8
UB4N049M8	599160	Acier	Électro-galvanisé	49 mm	40	M8
UB4N042M8S6	597635	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		42 mm	32	M8
UB4N060M8S6	597655	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		60 mm	50	M8
UB4N076M8S6	597665	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		76 mm	65	M8
UB4N076M8	599180	Acier	Électro-galvanisé	76 mm	65	M8
UB4N090M10	599190	Acier	Électro-galvanisé	90 mm	80	M10
UB4N114M8S6	599348	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		114 mm	100	M8
UB4N114M10	599200	Acier	Électro-galvanisé	114 mm	100	M10
UB4N140M8	599337	Acier	Électro-galvanisé	140 mm	125	M8
UB4N140M8S6	599350	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		140 mm	125	M8
UB4N160M8	599338	Acier	Électro-galvanisé	160 mm		M8
UB4N160M8S6	599351	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		160 mm		M8

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du piquet (RS)
UB4N168M8S6	599352	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		168 mm	150	M8
UB4N168M14	599240	Acier	Électro-galvanisé	168 mm	150	M14

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du piquet (RS)
UB4N219M10S 6	599354	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		219 mm	200	M10
UB4N219M16	599250	Acier	Électro-galvanisé	219 mm	200	M16
UB4N273M16	599260	Acier	Électro-galvanisé	273 mm	250	M16
UB4N273M10S 6	599355	Acier inoxydable 316 (EN 1.4401)		273 mm	250	M10
UB4N323M10	599343	Acier	Électro-galvanisé	323 mm	300	M10

Table 1/2

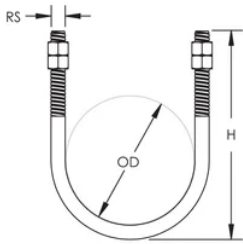
Référence catalogue	Référence article	Hauteur (H)
UB4N017M6	599110	42 mm
UB4N021M8S6	599346	46 mm
UB4N021M6	599120	46 mm
UB4N027M8	599130	58 mm
UB4N027M8S6	597615	58 mm
UB4N034M8	599140	63 mm
UB4N042M8	599150	76 mm
UB4N049M8S6	597645	78 mm
UB4N049M8	599160	78 mm
UB4N042M8S6	597635	76 mm
UB4N060M8S6	597655	88 mm
UB4N076M8S6	597665	118 mm
UB4N076M8	599180	118 mm
UB4N090M10	599190	125 mm
UB4N114M8S6	599348	166 mm
UB4N114M10	599200	166 mm
UB4N140M8	599337	197 mm
UB4N140M8S6	599350	197 mm
UB4N160M8	599338	214 mm
UB4N160M8S6	599351	214 mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Hauteur (H)
---------------------	-------------------	-------------

UB4N168M8S6	599352	224 mm
UB4N168M14	599240	224 mm
UB4N219M10S6	599354	286 mm
UB4N219M16	599250	286 mm
UB4N273M16	599260	331 mm
UB4N273M10S6	599355	331 mm
UB4N323M10	599343	389 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**

