

Collier poire à hauteur réglable FCS



CERTIFICATIONS

FM Approved, Pipe Hanger Components



FONCTIONS

Conseillé pour le support de tuyauterie fixe et non isolée de type sprinkler

La sangle et l'écrou à tête ronde redessinés minimisent la friction pour faciliter le réglage vers le haut et vers le bas de la tige filetée (tailles de 1/2 à 4 po)

Les extrémités embouties du collier simplifient son désassemblage et son réassemblage

Les bords évasés du collier aident à guider la tuyauterie, limitant les frottements et l'endommagement de la tuyauterie métallique ou plastique

Inclut tout le matériel nécessaire au montage

SPÉCIFICATIONS

Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	NB/DN	Diamètre extérieur (OD)	Taille du piquet (RS)	Largeur (W)	A
FCS0100M10	597969	25	34 mm	M10	10 mm	87 mm
FCS0125M10	597971	32	43 mm	M10	10 mm	91 mm

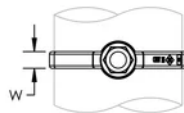
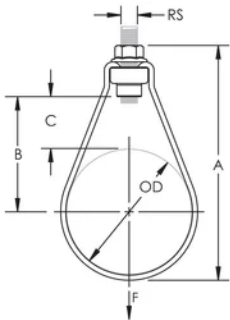
Référence catalogue	Référence article	NB/DN	Diamètre extérieur (OD)	Taille du piquet (RS)	Largeur (W)	A
FCS0150M8	597965	40	48 mm	M8	10 mm	97 mm
FCS0100M8	597963	25	34 mm	M8	10 mm	85 mm
FCS0250M10	597974	65	76 mm	M10	10 mm	142 mm
FCS0200M8	597966	50	60 mm	M8	10 mm	112 mm
FCS0075M10	597968	20	27 mm	M10	10 mm	76 mm
FCS0150M10	597972	40	48 mm	M10	10 mm	99 mm
FCS0300M10	597975	80	89 mm	M10	10 mm	164 mm
FCS0200M10	597973	50	60 mm	M10	10 mm	114 mm
FCS0400M10	597976	100	114 mm	M10	10 mm	206 mm
FCS0125M8	597964	32	43 mm	M8	10 mm	89 mm
FCS0600M12	597978	150	165 mm	M12	15 mm	272 mm
FCS0500M12	597977	125	140 mm	M12	15 mm	227 mm
FCS0800M16	597979	200	219 mm	M16	25 mm	349 mm
FCS1000M20	597981	250	273 mm	M20	25 mm	480 mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	B	C	Charge statique	Taille de clé	Certifications
FCS0100M10	597969	36 mm	19 mm	2000N	15 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0125M10	597971	36 mm	15 mm	2000N	15 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0150M8	597965	41 mm	17 mm	2000N	13 mm	VdS G4050054
FCS0100M8	597963	36 mm	19 mm	2000N	13 mm	VdS G4050054
FCS0250M10	597974	68 mm	30 mm	3500N	15 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0200M8	597966	50 mm	20 mm	2000N	13 mm	VdS G4050054
FCS0075M10	597968	31 mm	17 mm	2000N	15 mm	FM Approved, Pipe Hanger Components, VdS G4050054

Référence catalogue	Référence article	B	C	Chargestatique	Taille de clé	Certifications
FCS0150M10	597972	41 mm	17 mm	2000N	15 mm	FM Approved, Pipe Hanger Components, VdS G4050054
FCS0300M10	597975	83 mm	39 mm	3500N	15 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0200M10	597973	50 mm	20 mm	2000N	15 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0400M10	597976	112 mm	55 mm	3500N	15 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0125M8	597964	36 mm	15 mm	2000N	13 mm	VdS G4050054
FCS0600M12	597978	146 mm	63 mm	5000N	18 mm	FM Approved, Pipe Hanger Components, VdS G4050054
FCS0500M12	597977	114 mm	44 mm	5000N	18 mm	VdS G4050054, FM Approved, Pipe Hanger Components
FCS0800M16	597979	184 mm	75 mm	8500N	24 mm	FM Approved, Pipe Hanger Components, VdS G4050054
FCS1000M20	597981	279 mm	143 mm	10000N	30 mm	VdS G4050054

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

