

nVent CADDY Macrofix Plus Non-Insulated, 54–62 mm OD, M8, M10 Rod

NUMĂR DE CATALOG

MFZ062



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

Increased opening angle easily accommodates all standard-sized pipes

Quick locking system prevents the hanger from accidentally opening when pipe is moved or adjusted

Quick locking system easily closes with one hand

Thread impression retains quick locking captive screw and prevents it from falling out during installation

Combo head bolt works with slotted, hex, or Phillips drivers

Longer ears position the screw farther from the hanger, improving tool clearance when the screw is tightened

Combination nut can be attached to M8 or M10 threaded rod, simplifying material handling

Screw length has been optimized to accommodate an increased pipe range, reducing inventory

ATRIBUTE PRODUS

Article Number: 586808

Material: Oțel

Finish: Electrogalvanized

Outer Diameter (OD): 54 - 62 mm

Rod Size (RS): M8;M10

NB/DN: 50

Pipe Size: 2" Min

Width (W): 21 mm

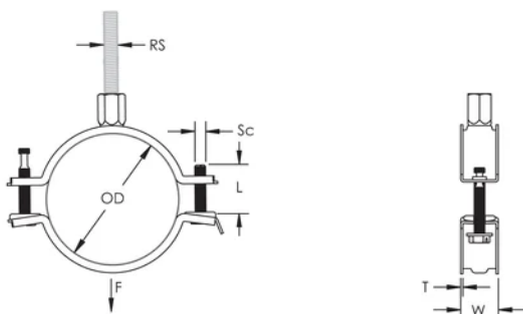
Thickness (T): 1.25 mm

Screw Diameter (Sc): 6

Screw Length (L): 32mm

Static Load: 1500N

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.

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



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

