

Heavy-Duty Rohrschelle gemäß DIN 3567, natur, 76,1 mm Dm, 2 1/2" Rohr, 65 DN

KATALOGNUMMER

DIN076PL



MERKMALE

Für hohe statische Anforderungen im Industriebau

Geeignet als Fixpunkt

Kann auf T-Träger geschweißt werden, um als ein Schiebeelement eingesetzt zu werden

PRODUKTMERKMALE

Artikelnummer: 400162

Material: Stahl

Oberfläche: Blank

Außendurchmesser (OD): 76.1 mm

Rohrgröße: 2 1/2"

NB/DN: 65

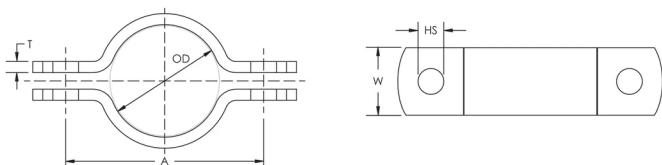
Lochgröße (HS): 14 mm

Breite (W): 40 mm

Dicke (T): 6 mm

A: 122 mm

DIAGRAMME



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221

Option 1 – Kundendienst

Option 2 – Technischer

Support

Europa

Niederlande:

+31 800-0200135

Frankreich:

+33 800 901 793

Europa

Deutschland:

800 1890272

Sonstige Länder:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

