

Zware buis klem, Gelakt, Rode meinie verf, 267–276 mm dia., 10" Buis, 250 DN

CATALOGUSNUMMER

SSG276RO



KENMERKEN

Voor hoog statische behoeften in industriële constructie

Geschikt voor vaste toepassingen

PRODUCTKENMERKEN

Artikelnummer: 574710

Materiaal: Staal

Afwerking: Gelakt;Rood oxide

Buitendiameter (OD): 267 - 276 mm

Buisafmeting: 10"

NB/DN: 250

Gatgrootte (HS): 22 mm

Schroefdiameter (Sc): 20 mm

Schroeflengte (L): 80mm

Statische belasting: 3100N

Breedte (W): 60 mm

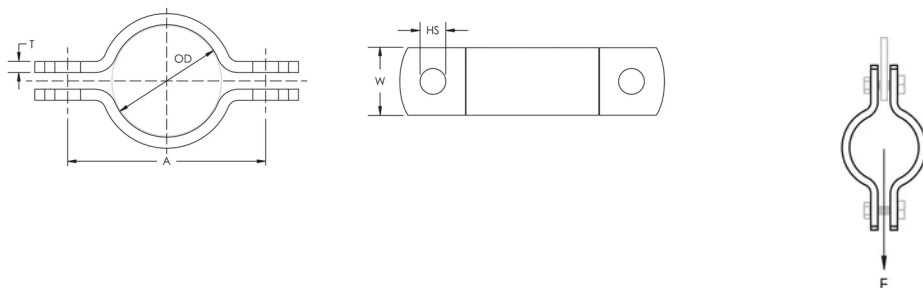
Dikte (T): 8 mm

A: 344 mm

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Statische belasting heeft betrekking op een complete set pijpklemmen voor zware belasting die op hun plaats worden gehouden met de aangegeven schroeven volgens ISO 4014 en de bijbehorende zeskantmoeren volgens ISO 4032 (voor meer informatie, zie norm SSG 7075E).

DIAGRAMMEN



WAARSCHUWING

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op www.nvent.com en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.

Noord-Amerika

+1.800.753.9221
optie 1 – Klantenservice
optie 2 – Technische
ondersteuning

Europa

Nederland:
+31 800-0200135
Frankrijk:
+33 800 901 793

Europa

Duitsland:
800 1890272
andere landen:
+31 13 5835404

APAC

Shanghai:
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney:
+61 2 9751 8500



Ons krachtige merkenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Alle nVent-merken en -logo's zijn eigendom van of in licentie gegeven door nVent Services GmbH of haar gelieerde ondernemingen. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren. nVent behoudt zich het recht voor om specificaties zonder kennisgeving te wijzigen.

Dit document is door het systeem gegenereerd.

