

PX Klamra do rur z zewnętrznym gwintem do wysokich obciążeń, Stal, EPDM-SBR, EG, 112–118 mm OD, 4" rury, 100 DN

NUMER KATALOGOWY

PXI118EG



FUNKCJE

Zawiera nakrętkę z gwintem wewnętrznym i zewnętrznym

Kategoria II redukcji hałasu zgodnie z normą DIN EN ISO 3822-1

Izolacyjność akustyczna zgodna z normą DIN 4109

Klasyfikacja "E" w testach ogniowych, zgodnie z DIN EN 13501-1

ATRYBUTY PRODUKTU

Numer artykułu: 578040

Materiał: Stal;Guma EPDM-SBR

Wykończenie: Ocynkowane galwanicznie

Temperatura: -50 to 120 °C

Zewnętrzna średnica (OD): 112 - 118 mm

Rozmiar rury: 4"

NB/DN: 100

Rozmiar pręta (RS): M10

Gwint (G): 1/2"

Szerokość (W): 31 mm

Grubość (T): 2.5 mm

Średnica wkrętu (Sc): 8

Długość wkrętu (L): 25mm

Obciążenie statyczne: 2500N

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Okładzina wykonana jest z gumy EPDM.

SCHEMATY



OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

Amerika Północna

+1.800.753.9221

Opcja 1 – obsługa klienta

Opcja 2 – wsparcie

techniczne

Europa

Niderlandy:

+31 800-0200135

Francja:

+33 800 901 793

Europa

Niemcy:

800 1890272

Inne kraje:

+31 13 5835404

APAC

Szanghaj:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 975 185 00



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

