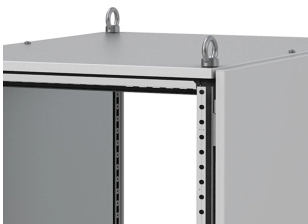


Oczka do podnoszenia

NUMER KATALOGOWY

LE9304

Śruby z oczkiem do podnoszenia gwarantują bezpieczne transportowanie i manipulowanie obudową.



FUNKCJE

Opis: Montowane bezpośrednio do narożników ramy obudowy, gdy są wymagane operacje podnoszenia. Jest zgodne z wymaganiami DIN 580 dotyczącymi podnoszenia. Gwint M12.

Obciążenie maksymalne: 3400 N na oczko do podnoszenia przy maksymalnym kącie 45°. Należy przestrzegać instrukcji podnoszenia firmy nVent HOFFMAN.

Ilość sztuk w zestawie: 4 sztuki.

ATRYBUTY PRODUKTU

Wysokość: 71mm

Szerokość: 50mm

Głębokość: 30mm

Materiał: Stal miękka

Wykończenie: Powłoka cynkowana

Liczba opakowań: 4

Masa: 0.7kg

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.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.