

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYPCVR76HD

Thalassa Moduł dachowy wentylowany do obudów PHD IP55 750x 620mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Anwendung	Napowietrzny do zastosowań ciężkich
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Dach z wentylacją
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Miejsce montażu	Na gorze obudowy
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PHD odpowiednia obudowa
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Materiał	Stal z pokryciem antykorozyjnym
Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek poliestrowy
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce (x2) - typ śruby M6 - punkt mocowania dachu lokalizacja
Korrosionsbeständigkeit	90...100 % conforming to ISO 12944 C4H
Wysokość	95 mm
Szerokość	750 mm
Głębokość	620 mm
Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	40,0 cm
Szerokość opakowania 1	62,0 cm
Długość opakowania 1	75,0 cm
Waga opakowania 1	19,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------