

Drzwi wewnętrzne, ADI



Powierzchnia montażowa wewnątrz obudowy dla wyświetlaczy i wskaźników, przy jednoczesnej ochronie innych komponenty mieszczących się wewnątrz obudowy. Brak dostępu dla osób nieupoważnionych.

FUNKCJE

Opis: Do urządzeń sterowniczych, urządzeń pomiarowych oraz lampek kontrolnych itd. Możliwość zamontowania nawiasów po prawej lub lewej stronie w celu lewostronnego lub prawostronnego otwierania drzwi. 3 mm dwupiórowa wkładka; drzwi o wysokości 700 mm lub wyższa, wyposażone w 2 zamki. Głębokość użytkowa pomiędzy drzwiami wewnętrznymi i zewnętrznymi wynosi 35 mm. Regulacja głębokości z elementem AMG. Zagospodarowana powierzchnia: Wys. - 55, Szer. -108. 19" wersja dostępna na zamówienie. W przypadku obudów z stali nierdzewnej wymagana jest obróbka.

Materiał: Drzwi 1,5 mm z stali miękkiej oraz 2 mm pionowe profile górne i dolne z stali miękkiej.

Wykończenie: RAL 7035 Powłoka proszkowa o nierównej teksturze

Zabezpieczenie: IP 2XC.

Ilość sztuk w zestawie: Drzwi wewnętrzne, dwa profile pionowe, profile górne i dolne oraz akcesoria montażowe.

SPECYFIKACJE

Grubość:	1.5mm
Kolor:	Jasnoszary
Materiał:	Stal miękka
Wykończenie:	Powłoka proszkowa
Kod koloru:	RAL 7035

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Rozmiar drzwi	Liczba zatrzasków	Materiał obudowy
ADI04030R5	374mm	261mm	71mm	345 x 192mm	1	Stal miękka
ADI06040R5	574mm	374mm	71mm	545 x 292mm	1	Stal miękka
ADI05050R5	474mm	461mm	71mm	445 x 392mm	1	Stal miękka
ADI06050R5	574mm	461mm	71mm	545 x 392mm	1	Stal miękka
ADI06060R5	574mm	561mm	71mm	545 x 492mm	1	Stal miękka
ADI05040R5	474mm	374mm	71mm	445 x 292mm	1	Stal miękka
ADI06080R5	574mm	761mm	71mm	545 x 692mm	1	Stal miękka
ADI05030R5	474mm	261mm	71mm	445 x 192mm	1	Stal miękka
ADI04060R5	374mm	561mm	71mm	345 x 492mm	1	Stal miękka
ADI04040R5	374mm	374mm	71mm	345 x 292mm	1	Stal miękka
ADI04050R5	374mm	461mm	71mm	345 x 392mm	1	Stal miękka
ADI12080R5	1174mm	761mm	71mm	1145 x 692mm	2	Stal miękka
ADI07050R5	674mm	461mm	71mm	645 x 392mm	2	Stal miękka
ADI08040R5	774mm	374mm	71mm	745 x 292mm	2	Stal miękka
ADI08060R5	774mm	561mm	71mm	745 x 492mm	2	Stal miękka
ADI08080R5	774mm	761mm	71mm	745 x 692mm	2	Stal miękka
ADI10060R5	974mm	561mm	71mm	945 x 492mm	2	Stal miękka
ADI10080R5	974mm	761mm	71mm	945 x 692mm	2	Stal miękka
ADI12060R5	1174mm	561mm	71mm	1145 x 492mm	2	Stal miękka

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Element nie nadaje się do AFS.

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.