

# Głębokość profilu wewnętrznego dla HDW, DIPH



System profili DIPH, to profil o szerokości 40 mm i wysokości 25 mm, który należy zamontować na bokach i podstawie obudów serii HDW. Ma dwa rzędy otworów i może być używany w połączeniu z profilami CLPK i CLPF. Nie wymaga obróbki.

## FUNKCJE

Opis: System DIPH to profil o szerokości 40 mm i wysokości 25 mm montowany po bokach i na podstawie obudów HDW. Posiada dwa rzędy otworów i może być używany w połączeniu z profilami CLPK i CLPF. Nie jest wymagana obróbka.

Ilość sztuk w zestawie: 4 profile z osprzętem montażowym.

Materiał: Stal ocynkowana.

## SPECYFIKACJE

**Materiał:** Stal  
**Wykończenie:** Powłoka cynkowana

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Nośność	Materiał obudowy
DIPH210	25mm	40mm	210mm	150N	Stal nierdzewna
DIPH300	25mm	40mm	300mm	150N	Stal nierdzewna

## OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://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**