

Hak HP J-Hook nVent CADDY z zaczepem wielofunkcyjnym

Data Solutions



FUNKCJE

Szybkie mocowanie do gwintowanego pręta lub drutu

W pełni regulowany i z możliwością zmiany lokalizacji, w celu dostosowania się do zmian wprowadzanych po montażu

Zapewnia optymalne podparcie dla kabli, przewodów do szybkiej transmisji danych w kategorii 5e, 6, 6A, 7 i światłowodów

Zapewnia doskonałą zdolność wypełniania i nośności w stosunku do większości innych nieciągłych rozwiązań dla wsporników kabli, przewodów

Zaokrąglone krawędzie haków J zapewniają podparcie o właściwym promieniu zagięcia kabli, przewodów do szybkiej transmisji danych

Ekonomiczna alternatywa dla drogich koryt kablowych

Zgodny z normą EN 50174-2

Spełnia normy ISO®/IEC 14763-2, ANSI®/TIA 568 i ANSI®/TIA 569

Większe możliwości i opcje zastosowań dzięki połączeniu produktów 4Z i 6Z w jedną ulepszoną i wydajną ofertę

Ulepszony klips wielofunkcyjny umożliwia optymalizację zapasów przy jednoczesnym zmniejszeniu ryzyka związanego z planowaniem miejsca pracy przy użyciu licznych produktów

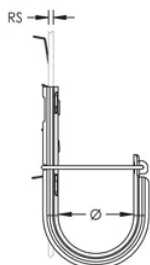
SPECYFIKACJE

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Zgodnie z normami TIA 569-C.9.7 i PN-EN 50174-2, nieciągłe wsporniki nie mogą być rozstawione w większej odległości niż 1,5 m.

Pojemność kabli / przewodów jest obliczana na podstawie 70% wypełnienia.

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.



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE