

BLACHOWKRĘTY SAMOWIERCĄCE „PCHEŁKA” KONFEKCJONOWANE

NORGIPS®

Blachowkręty fosfatowane z końcówką samowiercącą



OPIS PRODUKTU

Łączniki mechaniczne do mocowania akcesoriów do profili stalowych z blachy o grubości do 2,0 mm. Blachowkręty fosfatowane z końcówką samowiercącą.

ZASTOSOWANIE

Do stosowania wewnątrz budynków jako mocowanie elementów stalowych np. akcesoriów do konstrukcji systemów suchej zabudowy. Stosowane w sytemach sufitach podwieszanych zabudowy poddaszy oraz ścian działowych, okładzin ściennych, ścian osłonowych oraz innych zabudów.

PARAMETRY TECHNICZNE

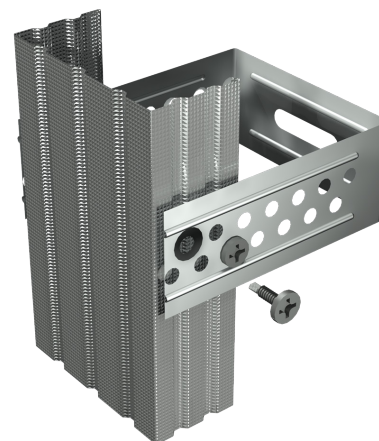
Odporność na korozję	Klasa 24
Rodzaj zabezpieczenia korozyjnego	Fosfatowanie
Typ wkręta	PSD
Reakcja na ogień	A1
Nośność na wrywanie [N]	≤450
Wytrzymałość na zginanie	Spełnia
Zharmonizowana norma	EN 14566+A1:2012



Płyta + Profil + Masa + **Akcesoria** = Rozwiązanie NORGIPS

ZALETY

- **Systemowość.** Przebadany w systemach suchej zabudowy NORGIPS.
- **Zabezpieczenie przed korozją.** Blachowkręty fosfatowane.
- **Bezpieczeństwo pożarowe.** Przebadane w systemach ogniochronnych o deklarowanej odporności ogniowej.
- **Oznakowanie profili.** Opisy na profilach ułatwiające łatwą identyfikację produktu.



WYMIARY I PAKOWANIE

Wymiary [mm]	Rodzaj opakowania	Ilość w opakowaniu (szt.)	Ilość w opak. zbiorczym [szt.]	Numer GTIN
3,5 x 9,5	Blister	200	4800	5907651697984

WSKAZÓWKI

Blachowkręty należy przechowywać wewnątrz pomieszczeń. Nie powinny być narażone na bezpośrednie działanie na czynniki atmosferyczne. Należy wykorzystywać zgodnie z zaleceniami producenta oraz wytycznymi projektu. Inne zastosowania należy konsultować z projektantem.

INFORMACJE DODATKOWE

Norma: PN-EN 14566+A1:2012 "Łączniki mechaniczne do konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań".

Deklaracje Właściwości Użytkowych: dostępne na stronie www.norgips.pl

NORGIPS sp. z o.o.

ul. Raclawicka 93, 02-634 Warszawa

tel. +48 22 36 96 330

faks +48 22 36 96 302

www.norgips.pl

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią wyłącznie opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszej wiedzy i doświadczeniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Stale ulepszając i rozwijając oferowane przez naszą firmę produkty,

zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie pytań prosimy o kontakt z działem technicznym Norgips / reprezentantem Norgips.