

# PRĘT MOCUJĄCY

**NORGIPS®**

Pręt wieszakowy do wieszaków ze sprężyną



## OPIS PRODUKTU

Pręt mocujący do stosowania w sufitach podwieszanych. Montowany do wieszaków obrotowych ze sprężyną lub wieszaków kotwowych na zacisk. Pręty mogą być przedłużane za pomocą wieszaka dwuhakowego oraz przycinane. Produkt systemowy należący do grupy akcesoria. Element szkieletowej konstrukcji metalowej zgodnie z normą PN-EN 13964:2014-05.

## ZASTOSOWANIE

Zastosowanie we wnętrzach jako element konstrukcji podtrzymującej płytę gipsowo-kartonową. Wraz z wieszakiem ze sprężyną stanowią kompletny wieszak do sufitów podwieszanych. Pręt należy mocować do stropu za pomocą odpowiednich łączników mechanicznych dobranych do danego podłoża (stropu). W przypadku systemów z deklarowaną odpornością należy używać łączników stalowych lub z odpowiednim atestem.

## PARAMETRY TECHNICZNE

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Materiał                          | Stal            |
| Nominalna średnica pręta [mm]     | 4               |
| Rodzaj zabezpieczenie korozyjnego | Stal ocynkowana |
| Trwałość                          | Klasa B         |
| Reakcja na ogień                  | A1              |
| Wytrzymałość na rozciąganie [N]   | 509             |
| Siła zerwania [N]                 | 6215            |



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

**ZALETY**

- **Systemowość.** Przebadany w systemach suchej zabudowy NORGIPS.
- **Bezpieczeństwo użytkowania.** Wykonany z pręta o średnicy 4 mm.
- **Bezpieczeństwo pożarowe.** Przebadany w systemach ogniochronnych o deklarowej odporności ogniowej.
- **Oznakowanie.** Opisy ułatwiające łatwą identyfikację produktu.

**WYMIARY I PAKOWANIE**

| Długość pręta<br>[mm] | Opakowanie zbiorcze | Ilość jednostek w opakowaniu<br>[szt.] | Numer<br>GTIN |
|-----------------------|---------------------|--|---------------|
| 250                   | Karton              | 100                                    | 5907651699568 |
|                       |                     | 50                                     | 5905937000305 |
| 375                   | Karton              | 100                                    | 5907651698509 |
|                       |                     | 50                                     | 5905937000312 |
| 500                   | Karton              | 100                                    | 5907651699575 |
|                       |                     | 50                                     | 5905937000329 |
| 750                   | Karton              | 100                                    | 5907651699582 |
|                       |                     | 50                                     | 5905937000336 |
| 1000                  | Karton              | 100                                    | 5907651699599 |

**WSKAZÓWKI**

Łącznik należy przechowywać wewnątrz pomieszczeń. Nie powinien być narażony na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych. Akcesoria należy wykorzystywać zgodnie z zaleceniami producenta oraz wytycznymi projektu. Inne zastosowania należy konsultować z projektantem.

**INFORMACJE DODATKOWE**

Norma PN-EN 13964:2014-05 "Elementy szkieletowej konstrukcji metalowej do stosowania z płytami gipsowo-kartonowymi. Definicje, wymagania i metody badań".

Deklaracje Właściwości Użytkowych: dostępne na stronie [www.norgips.pl](http://www.norgips.pl)

**NORGIPS sp. z o.o.**

ul. Raclawicka 93, 02-634 Warszawa  
tel. **+48 22 36 96 330**

[www.norgips.pl](http://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.