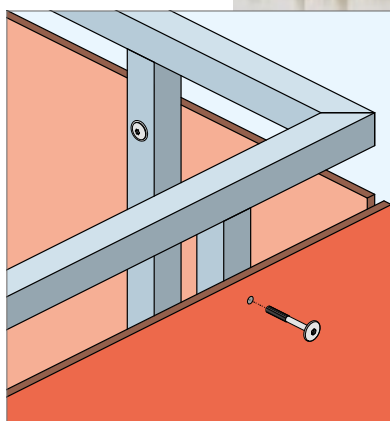


Estetyczne mocowanie paneli balkonowych
**Skuteczne i bezpieczne mocowanie paneli balkonowych
z użyciem systemów BFS -SLEEVE oraz BFS-NUT**

Info

Ustalamy nowe standardy w zakresie estetyki oraz bezpieczeństwa: Systemy zamocowań balkonów SFS Intec



Informacje techniczne

- Średnica lba-Ø: wkręt = 16 mm / tuleja = 14 mm
- Zakres zakleszczenia: BFS-SLEEVE 21 – 75 mm
- Zakres zakleszczenia: BFS-NUT 7 – 61 mm
- Materiał: Austenityczna stal nierdzewna A2
- Napęd: TX T20
- Aprobata techniczna: ETB



BFS-SLEEVE

Łącznik+tuleja centrująca+gwintowana tuleja z powłoką *spedcaps*®

Mocowanie paneli balkonowych z użyciem **BFS SLEEVE** lub **BFS NUT**

Bądź po bezpiecznej stronie:

Te nowe systemowe rozwiązania ustalają nowe standardy w dziedzinie estetyki oraz bezpieczeństwa zamocowań paneli balkonowych.

Estetyka

- Widoczne elementy systemu mogą być malowane w kolorach zgodnych z kolorem użytych płyt balkonowych
- Krótki czas realizacji zamówień dzięki własnej lakierni
- Mniejsza ilość punktów mocujących w porównaniu z nitowaniem
- Wysokiej jakości malowanie proszkowe wydłużające czas eksploatacji

Bezpieczeństwo

- Testowane i zaaprobowane wysokie wartości sił niszczących
- Duży 16 mm łeb zabezpiecza przed przeciągnięciem płyty przez łącznik
- Zastosowanie powłoki *spedcaps*® zabezpiecza przed samowykręceniem się łącznika
- Wykonanie ze stali austenitycznej A2 zabezpiecza przed korozją



BFS-NUT

Łącznik+samoprzylepna polimerowa podkładka+podkładka wspierająca+podkładka elastyczna ze stali A4 +nakrętka z powłoką *spedcaps*®

Nazwa produktu	Zakres zakleszczenia	Nr artykułu
BFS/21-25-S-D16-M5X20-SLEEVE	21 - 25 mm	1395666
BFS/26-30-S-D16-M5X25-SLEEVE	26 - 30 mm	1395671
BFS/31-35-S-D16-M5X30-SLEEVE	31 - 35 mm	1395679
BFS/36-40-S-D16-M5X35-SLEEVE	36 - 40 mm	1395681
BFS/41-45-S-D16-M5X40-SLEEVE	41 - 45 mm	1395682
BFS/46-50-S-D16-M5X45-SLEEVE	46 - 50 mm	1395683
BFS/51-55-S-D16-M5X50-SLEEVE	51 - 55 mm	1395686
BFS/56-60-S-D16-M5X55-SLEEVE	56 - 60 mm	1395687
BFS/61-65-S-D16-M5X60-SLEEVE	61 - 65 mm	1395688
BFS/66-70-S-D16-M5X65-SLEEVE	66 - 70 mm	1395689
BFS/71-75-S-D16-M5X70-SLEEVE	71 - 75 mm	1395690



Nazwa produktu	Zakres zakleszczenia	Nr artykułu
BFS/7-11-S-D16-M5X20-NUT	7 - 11 mm	1389874
BFS/12-16-S-D16-M5X25-NUT	12 - 16 mm	1389878
BFS/17-21-S-D16-M5X30-NUT	17 - 21 mm	1389883
BFS/22-26-S-D16-M5X35-NUT	22 - 26 mm	1389885
BFS/27-31-S-D16-M5X40-NUT	27 - 31 mm	1389892
BFS/32-36-S-D16-M5X45-NUT	32 - 36 mm	1389894
BFS/37-41-S-D16-M5X50-NUT	37 - 41 mm	1389895
BFS/42-46-S-D16-M5X55-NUT	42 - 46 mm	1389896
BFS/47-51-S-D16-M5X60-NUT	47 - 51 mm	1389897
BFS/52-56-S-D16-M5X65-NUT	52 - 56 mm	1389898
BFS/57-61-S-D16-M5X70-NUT	57 - 61 mm	1389899

Innowacyjne techniki zamocowań

Systemy zamocowań SFS Intec to sprawdzone od lat rozwiązania i innowacyjne technologie. Dowiedz się więcej odwiedzając naszą stronę internetową bądź kontaktując się bezpośrednio.

Doradztwo techniczne:

SFS intec Sp. z o.o.
Division Construction
ul. Torowa 6
PL -61-315 Poznań

T +48 61 660 49 00
F +48 61 660 49 10
pl.info@sfsintec.biz
www.sfsintec.biz/pl

SFS intec
Turn ideas into reality.

Użytkownik zobowiązany jest do zastosowania się do lokalnych przepisów.

The details stated are results of tests and/or calculations and therefore are non-binding and do not represent guarantees or warranted characteristics for not specified applications. All calculations therefore have to be checked and approved by the responsible planner ahead of execution.

© SFS intec, iFC 906387, 11-2014
BFS_Info_en_CH_Higg_1.01
Technical changes reserved
Created in Switzerland