

## EJOT® středící pouzdro S (kluzný bod)



## Odkazy

JT4-LT-3-5,5x25  
 JT4-LT-2/6-6,0x50  
 JT3-LT-3-5,5x30  
 JF3-LT-2-5,5x30

## Oblast použití

- > K upevnění fasádních desek v kombinaci se šrouby LT s průměrem hlavy šroubu 16 mm
- > K vytvoření kluzných bodů

## Vlastnosti

- > Plast, černě probarvený
- > Pro fasádní desky 2 / 4 / 6 / 8 mm
- > Odolné UV záření

## Přednosti

- > Všechny otvory v desce mají stejný průměr (11 mm) a mohou být tak připraveny efektivně na dílně
- > Vrtání ani nýtování pomocí vrtací šablony není potřeba
- > Rychlá montáž v kombinaci se šrouby LT
- > Snadno kontrolovatelné upevnění desek
- > Límec pouzdra o tloušťce 0,5 mm brání přímému kontaktu mezi hlavou šroubu a povrchem desky. I při velkém množství vzájemných pohybů tak nedojde k poškrábání povrchu fasádní desky.
- > Jen 0,3 mm tenká základna pouzdra se v důsledku vzájemných pohybů setře
- > Vnitřní otvor slouží k přesnému navedení šroubu na střed pouzdra

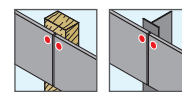
## Upozornění

Použití pouzder a šroubů LT musí být odsouhlaseno výrobcem příslušných desek. Mějte prosím na zřeteli technické a montážní předpisy výrobce příslušných desek.

## Upozornění pro zpracování šroubů s plným závitem

Po úplném zašroubování povolte šroub o čtvrt otáčky, abyste uvolnili desku pro volný pohyb.

## Použití



Označení výrobku	Průměr vnitřního otvoru [mm]	Průměr předvrtání [mm]	Max. tloušťka desky [mm]	Balení [ks]	Cena/100 [Kč]	Číslo výrobku	EAN
středící pouzdro Ø 11/2 S	8,4	11,0	2,0	500		3 010 006 700	4061245018508
středící pouzdro Ø 11/4 S	8,4	11,0	4,0	500		3 010 010 700	4061245018461
středící pouzdro Ø 11/6 S	8,4	11,0	6,0	500		3 010 012 700	4061245018447
středící pouzdro Ø 11/8 S	8,4	11,0	8,0	500		3 010 008 700	4061245018485