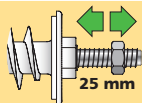
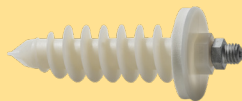


CELO

Made in Germany



PATENTED

BEST
NYLON
QUALITY

Hmoždinka do izolací *IPL 95DS*

Jednoduché, rychlé, flexibilní
a nastavitelné!

Nové
&
inovační



Hmoždinka do izolací *IPL 95DS*

Dokonalé řešení pro upevnění svodů v ETICS

Délka 95 mm

- **Pro vysoká zatížení v tahu a střihem**
- Použitelné pro téměř všechny izolované fasády (≥ 100 mm)

50 mm vnitřní metrická

- **Velký rozsah na**

Ostrý vrtací hrot

- ETICS materiály **není třeba předvrtávat**
- Rychlá instalace s malým přtlakem

Materiál: Tvrdý polyamid

- Pro perfektní zavrtání do omítky
- **Odolná proti stárnutí**

Bílý, pěnový těsnící EPDM kroužek, jednostranně lepený

- Téměř neviditelný
- UV-odolný
- **Trvalé zatěsnění**

Bar

-
-

IPL 96DS je dodávána předmonotovaná. Speciální metrický šroub je za instalaci v obvyklé vzdálenosti od omítky cca 30 mm

- Extrémně rychlá instalace
- Žádné volné součástky

CELO



CS bez tepelných mostů

trický závit M10
nastavení, až 25 mm



Vnější šestihran (SW17)

- Možná instalace hmoždinky nástavcem

TX náhon (TX25) a šestihran (SW13)

- **Několik** možností montáže a nastavení (vnější šestihran: pro pevné uchycení dešťového svodu)

Speciální závitový šroub M10 (žárově pozinkován nebo v provedení nerez A2)

- Jednoduché nastavení pro perfektní instalaci
- **Vysoká odolnost proti korozi**

Barva: Téměř transparentní
Dobře vypadající
Přetíratelná

e zcela zašroubován ve hmožděnce. Svod na dešťovou vodu bude

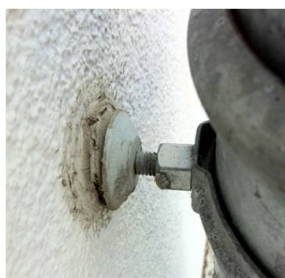
Hmoždinka do izolací *IPL 95DS*

Srovnání s konkurenčním výrobkem

Konkurenční výrobek



Po krátké době pozinkovaný zavěsný šroub již koroduje.



Kotva byla zapuštěna příliš hluboko do izolace a okraje byly ošklivě ztmeleny.



Všimněte si různých délek vyčnívajícího závitového šroubu:

- Buď byla kotva nainstalována příliš hluboko nebo byl šroub dodatečně seříznut



→ Je zřejmé, že pro správnou montáž je zapotřebí možnosti dodatečného nastavení délky šroubu



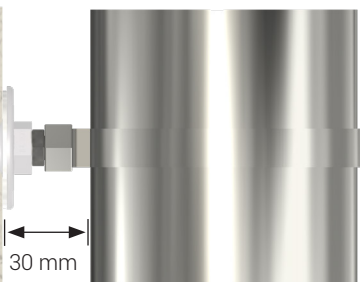
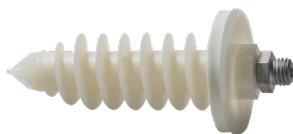
Hmoždinka do izolací IPL 95DS

Odolná ochrana proti korozi

závitového šroubu žárově pozinkovaným povlakem. IPL 95DS v nabídce také v provedení nerezové oceli.

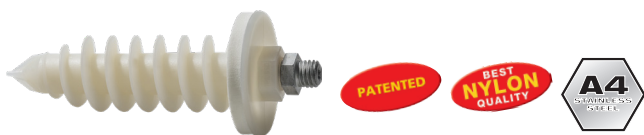


Konstrukce kotevního prvku z jednoho kusu umožňuje vždy optimální zatěsnění stěny. Vzdálenost objímky ke stěně lehce nastavíte pouhým otočením originálního závitového šroubu.



Originální závitový šroub je z výroby předmontován na obvyklou vzdálenost svodové objímky 30 mm od stěny. Díky tomu bude instalace ještě rychlejší a snazší.

Hmoždinka do izolací IPL 95DS



Výhody

- Dokonalé řešení pro upevnění svodů v ETICS: jednoduché, flexibilní, rychlé a **nastavitelné!**
- Přímé upevnění do izolačního materiálu - bez tepelného mostu
- Předmontovaný speciální čepový šroub: ideální vzdálenost svodu od odmětky je 30 mm, s možností prodloužení o dalších 25 mm
- Předmontovaný pěnový těsnící kroužek odolný vůči povětrnostním vlivům
- Bez nutnosti předvrtání (ETICS \leq 7 mm) pevná nylonová hmoždinka, odolná vůči stárnutí
- Speciální žárově pozinkovaný šroub pro optimální odolnost před korozi (k dispozici i v provedení A2)

Vhodné stavební materiály

- ✓ Vnější tepelně izolační kompozitní systémy (ETICS)
- ✓ Tvrdé desky z kamenné vlny
- ✓ Izolační dřevovláknité desky (předvrtání: 13mm)
- ✓ Polystyrénové desky
- ✓ Heraklitové desky



IPL 95DS těsnící klobouček $\varnothing = 44$ mm

Typ	Číslo artiklu	L [mm]	Nástavec/Bit	Vnitřní závit d_s [mm]	Příp.
IPL 95DS M8	ZG895IPLDS4	95		M10	
IPL 95DS	ZG95IPLDS4	95	Plug: SW17 Stud: SW13/TX25	M10	
IPL 95DS A2	X95IPLDS4	95		M10	

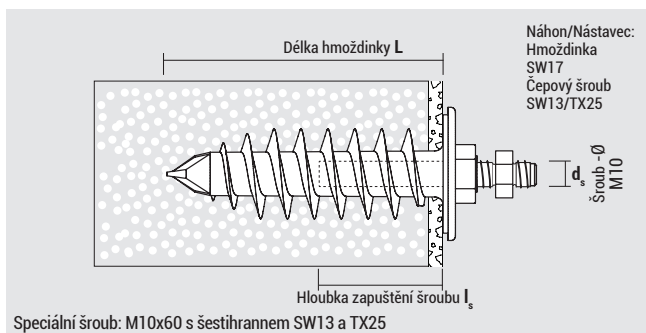
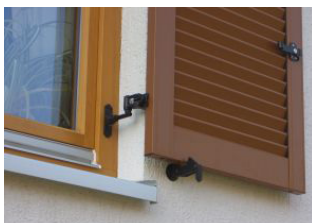
Baleno v sáčku po 4 kusech včetně montážního návodu.

Nosnost a rozměry

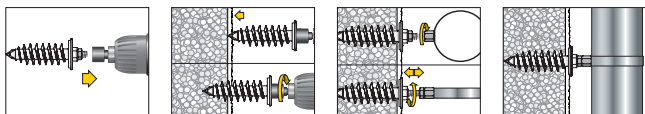
Typ	Vhodné pro Polystyrén EPS (PS15, PS20) F_{dop} [kN]	Vhodné pro Polystyrén XPS F_{dop} [kN]	S
IPL 95DS	0,10	0,20	Vnitřn

F_{dop} : Doporučená nosnost všemi směry včetně bezpečnostního koeficientu ($\mu = 7$)



CELO



Montáž



- IPL 95DS lze nainstalovat pomocí šestihranného nástavce SW17 (doporučeno), šestihrannem SW13 nebo TX25 bitem
- Speciální závitový šroub lze nastavit až do 25 mm. Tip: Pokud by se měla hmoždinka protáčet, zafixujte ji klíčem SW17.

Připojovací závit	Materiál závitový šroub	Balení	
		 [kusů]	 [kusů]
M8	žárově pozinkovaný	4	80
M10	žárově pozinkovaný	4	80
M10	Nerez ocel A2	4	80

Speciální metrický šroub	Hloubka zapuštění speciálního šroubu I_s	
	min [mm]	max [mm]
Celková délka 60 mm nitřní závit v hmoždince: 50 mm	20	50

CELO

Made in Germany



CELO Befestigungssysteme GmbH

Industriestraße 6

86551 Aichach

Germany

www.celofixings.com

Hotline: +49 (0) 8251-90485-0

Telefax: +49 (0) 8251-90485-49

E-mail: info@celofixings.de

Předal: