

IPS *Isolatieschroef van glasvezelversterkt nylon*

Is perfect geschikt voor de warmtebruggenvrije, directe bevestiging in de thermische isolatie van dakgootprofielen, van solins, van afsluitingen, enz ... met EPDM dichtring.

Schroef van glasvezelversterkt nylon; slijtvast, weer- en UV-bestendig

Markante spiraalgang zorgt voor een houvast in het thermisch isolatiesysteem.


Lengte 80mm - bruikbaar voor bijna alle thermische isolatiesystemen (vanaf 80mm)

TX-aandrijving voor snelle en gemakkelijke plaatsing.

Het voorboren in de bepleistering valt weg wegens scherp boorpunt ($\leq 7\text{mm}$); extreem snelle montage mogelijk.

Goed gevormde platte kop met EPDM-dichting voor een optimale afdichting en aanpassing aan de ondergrond.

Door z-gat in de IPS bestaat de bijkomende bevestigingsmogelijkheid dmv een schroef $\varnothing 3,5\text{mm}$.



IPS80 grijs L = 80 mm - RAL 7045 **Packing:** Doos 50 st. - karton 900 st. (18 dozen)

Andere kleuren op aanvraag.

IPL *Nylon-plug om te schroeven*

Voor de mechanische bevestiging van lampen, borden, profielen, enz.


Materiaal: Nylon ▶ weer- en verouderingsbestendig
▶ oververfbaar.

Bevestiging direct in de isolatie
▶ warmtebruggenvrij

Kleur wit, semi transparent
▶ optisch onopvallend

Scherpe snijpunten en harde polyamid/nylon:
▶ niet voorboren; boort betrouwbaar, ook door harde pleister ($\leq 5\text{mm}$)
▶ tijdsbesparing; geen verder werktuig nodig.
▶ snel, weinig druk vereist.
▶ geschikt voor de meeste bouwstoffen.

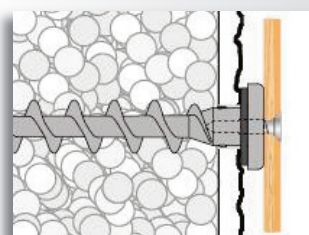
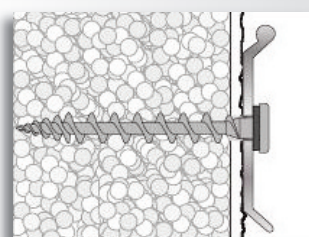
Lengte IPL60: 58 mm - IPL95: 95 mm
▶ Voor hoge uittrekkende -belasting:
IPL60: $\leq 50\text{N}$ (5kg) -
IPL95: $\leq 100\text{N}$ (10kg)



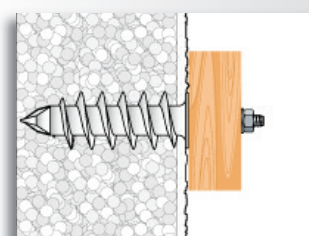
IPL60 Kop $\varnothing 25\text{ mm}$ L = 60 mm	Belasting: 50N (5kg) Schroef $\varnothing 4,5$ à $5,0$ - Schroefdiepte 30 à 50mm	Packing: Doos 40 st. 10 blis. à 4 st. - karton 200 st.
IPL95 Kop $\varnothing 32\text{ mm}$ L = 95 mm	Belasting: 100N (10kg) Schroef $\varnothing 8 / 10 / M8$ - Schroefdiepte 40 à 80mm	Packing: Doos 25 st. - 8 dozen - karton 200 st.

CELO

Fixings technology



Gemakkelijk, praktisch, duurzaam !



... zonder warmtebruggen !

ASKI[®]-applic

Regelbare draadstang met nylon-plug, om te schroeven

Voor de bevestiging van regenpijpen in de geïsoleerde gevel, zonder warmtebruggen, met dichtring van cellulaire rubber.

Voorgemonteerde schroefdraad M10: ideale afstand van 30 mm van de regenpijp van de muur: regelbaar tot 25 mm

Lengte 95 mm

- ▶ hoge uittrekwaarde en belasting
- ▶ bruikbaar voor bijna alle thermische isolatiesystemen (vanaf 100mm)

Scherpe boerspitsen

- ▶ voorboren niet nodig
- ▶ snel, weinig druk vereist

Materiaal: harde polyamid/nylon

- ▶ zelfborend door de bepleistering
- ▶ zeer verouderingsbestendig

- Dichtring van opgeschuimde EPDM, eenzijdig gekleefd, wit
- ▶ optisch onopvallend
 - ▶ UV-bestendig
 - ▶ duurzaam afdichtend

Buitenzeskant (SW17)

- ▶ zetmogelijkheid aan de plug

TX-aandrijving en buitenzeskant (SW13)

- ▶ meerdere zet- en instellingsmogelijkheden (buitenzeskant maakt het mogelijk de pijpklem vast aan te trekken)

Speciale schroefdraad M10 of M8

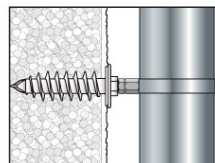
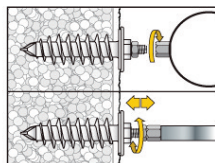
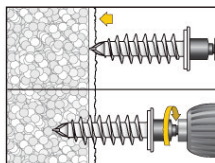
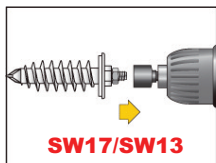
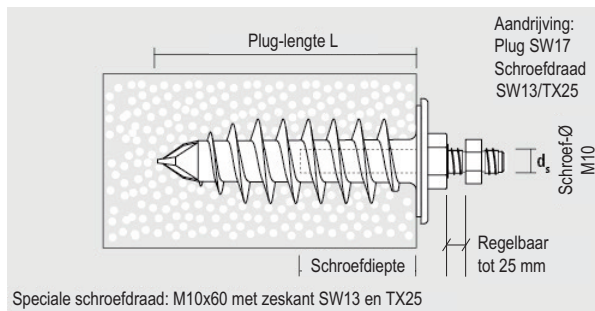
- ▶ gemakkelijk regelbaar voor een perfecte montage
- ▶ hoge corrosiebestendigheid

Kleur: wit, semi transparent

- ▶ optisch mooi
- ▶ oververfbaar

Geschiedte bouwstoffen:

- ✓ Thermische isolatiesystemen (EIFS= Exterior insulation finishing system)
- ✓ Hardschuimplaten
- ✓ Polystyroolplaten (EPS, XPS)
- ✓ Styroporplaten
- ✓ Heraklithplaten
- ✓ Houtvezelisolatieplaten (voorboren)

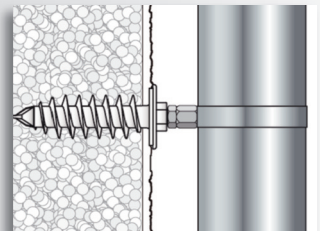
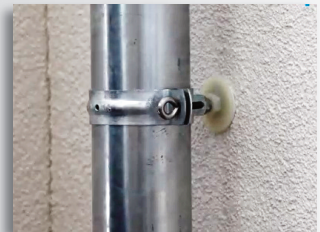


ASKI[®]-applic 95 vario M8

ASKI[®]-applic 95 vario M10

Packing: zakje 4 st. -
20 zakjes - karton 80 st.

CELO
Fixings technology



**Gemakkelijk,
flexibel, snel
en regelbaar !**



EMG

Erich Meyer-Gillessen AG
Rektor-Cremer-Straße, 39
4780 ST.VITH / Emmels - Belgien

www.emg-meyer.be

Tel.: +32 (0)80 22 74 80
Fax: +32 (0)80 22 63 16
E-mail: info@emg-meyer.be