

Constructieplug SXS-F US



Gebruik

Goedgekeurd voor:

- Beton
- Volle baksteen
- Volle kalkzandsteen
- Holle bouwsteen van lichtbeton
- Betonnen sandwichelement

Tevens geschikt voor:

- Natuursteen met hoge dichtheid
- Cellenbeton
- Vol lichtbeton
- Gipsblokken

Ter bevestiging van:

- Railingen
- Leuningen
- Hekwerk
- Kozijnen
- Brandwerende deuren
- Gevelsystemen en dakconstructies van hout of metaal

- Keukenkastjes
- Rachelwerk
- Gevelbekleding
- Kabelgoten

Omschrijving

- Eerste nylon constructieplug ter wereld met goedkeuring voor toepassing in gescheurd beton.
- Verkrijgbaar in roestvast stalen A4, corrosieweerstandsklasse III, CO-NA schroef voor buitengebruik en onder vochtige condities.

Voordelen

- De fischer CONA schroef maakt de SXS economisch dankzij de hoge toelaatbare belasting en buigmoment. Hierdoor wordt het aantal bevestigingspunten gereduceerd.
- Gehele SXS assortiment met voorgemonteerde schroef.
- Specifieke geometrie voorkomt het voortijdig uitzetten van de SXS tijdens inslaan.
- De SXS-F US versie behoeft geen extra onderleggingen en verhindert contactcorrosie. Breed assortiment voor houten en metalen constructies (binnens- en buitenshuis) voor vele toepassingen.

Montage voorbeeld



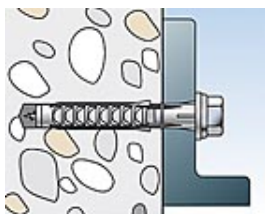
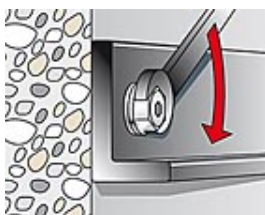
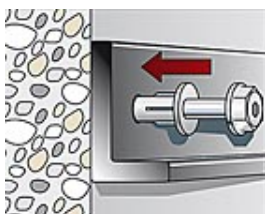
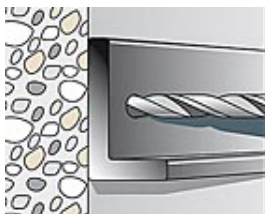
Montage

Type van montage

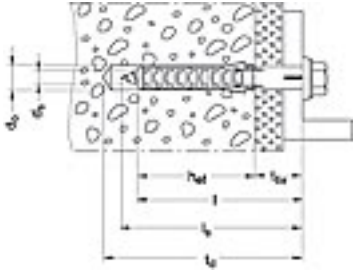
- Doorsteekmontage

Montage tips

- Gebruik verzonken schroeven voor houten constructies en schroeven met een hexagonale kop voor metalen constructies.
- De flenskop heeft tevens een geïntegreerde -kop.



Technische gegevens



Elektrolytisch verzinkt

Type	Art.-Nr.	<input type="checkbox"/> ETA <input type="checkbox"/> DIBt	Boor-Ø d_o [mm]	Min. boorgatdiepte vanaf aanbouwdeel t_d [mm]	Min. verankeringsdiepte h_{ef} [mm]	Pluglengte l [mm]	Max. nuttige lengte t_{fix} [mm]	Sleutelwijdte	Verpakkingseenheid d [Stuks]	Overdoos [Stuks]
SXS 10 x 60 F US	019599	-	10	70	50	60	10	13	50	250
SXS 10 x 80 F US	019603	-	10	90	50	80	30	13	50	250
SXS 10 x 100 F US	019614	-	10	110	50	100	50	13	50	250
SXS 10 x 120 F US	019619	-	10	130	50	120	70	13	50	250
SXS 10 x 140 F US	019624	-	10	150	50	140	90	13	50	250
SXS 10 x 160 F US	024045	-	10	170	50	160	110	13	50	50
SXS 10 x 180 F US	024046	-	10	190	50	180	130	13	50	50

Roestvast staal A4, corrosieweerstandsklasse III

Type	Art.-Nr.	<div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #0056b3; margin-right: 5px;"></div> ETA <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #c00000; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> DIBt	Boor-Ø d _o [mm]	Min. boorgatdiepte vanaf aanbouwdeel t _d [mm]	Min. verankeringsdiepte h _{ef} [mm]	Pluglengte l [mm]	Max. nuttige lengte t _{fix} [mm]	Sleutelwijdte	Verpakkingseenhei d [Stuks]	Overdoos [Stuks]
SXS 10 x 60 F US A4	019600	-	10	70	50	60	10	13	50	250
SXS 10 x 80 F US A4	019628	-	10	90	50	80	30	13	50	250
SXS 10 x 100 F US A4	019615	-	10	110	50	100	50	13	50	250
SXS 10 x 120 F US A4	019620	-	10	130	50	120	70	13	50	50
SXS 10 x 140 F US A4	019626	-	10	150	50	140	90	13	50	50
SXS 10 x 160 F US A4	024062	-	10	170	50	160	110	13	50	50
SXS 10 x 180 F US A4	024063	-	10	190	50	180	130	13	50	50