

Artikelbeschreibung	Isotraverse 16mm 1000mm lang mit Schraubplatte Wandbefestigung. Mit Halter für 16mm Stange. Gewicht: 550g Normbezug: DIN EN 62561-4
Artikelnummer	69 10 05

Zoll-Nr.: 85389099

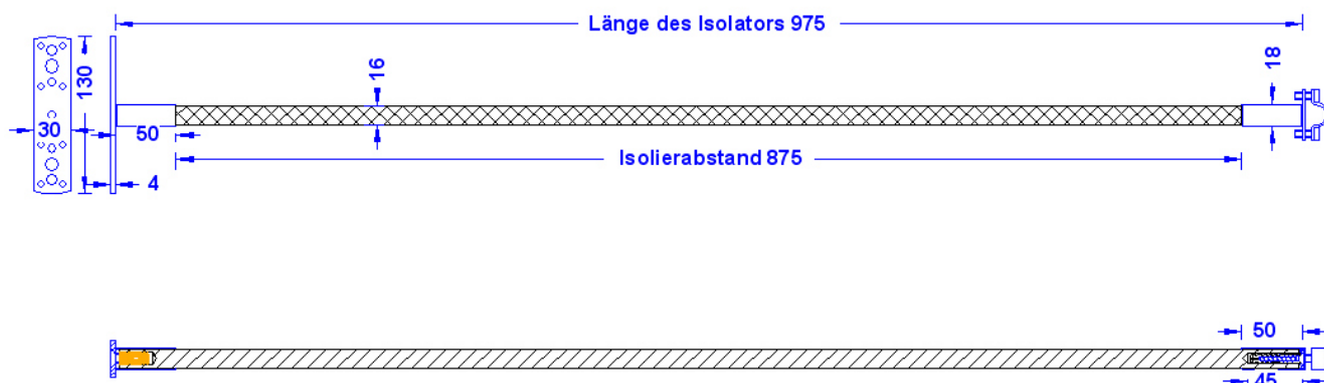


Wissenswertes zu Bauteilen mit GFK-Komponenten:

Tests der Firma BASF haben gezeigt, daß Bauteile aus GFK – im Gegensatz zu thermoplastischen Elementen – durch UV-A bzw. UV-B Strahlung kaum in ihren mechanischen Eigenschaften beeinflusst werden (keine Versprödung bzw. Rißbildung).

Abhängig von Harzbasis sowie Art und Menge der Strahlung kann im Laufe der Zeit eine Vergilbung einsetzen, die jedoch keinen Einfluss auf die Qualität des Materials hat.

GFK ist äußerst witterungsbeständig. Im Durchschnitt kann von einem Abtrag des Materials durch Witterung von lediglich 0,05 mm in zehn Jahren ausgegangen werden.



Beschreibung	RoHS2 (Richtlinie 2011/65/EU) und REACH (Verordnung (EG) Nr.1907/2006): Die Stoffvorgaben und sonstige Vorgaben dieser Verordnungen werden durch dieses Produkt eingehalten.
Schraubplatte	Aus Edelstahl 1-4301 30x3mm. 8 Löcher je 5,1mm, 2 Löcher je 6,5mm. 2 Löcher je 8,5mm und 2 Löcher je 10,5mm
Material des Isolators	GFK-Stab 16mm Ø aus Polyester, grau (RAL 7000)
Material der Hülsen	Edelstahl 1-4301 1mm.
Halter	Edelstahl-Halter aus Edelstahl 1-4301. Für Leitung 16mm Ø, mit zwei Zylinderkopfschrauben DIN84M6x16 aus Edelstahl.
Dübel	1 x Nylon 8x40mm; 1 x Messing 8x25mm
Verschraubung (alles Edelstahl)	1 x SEKO6X40; 1 x DIN7991M8X30