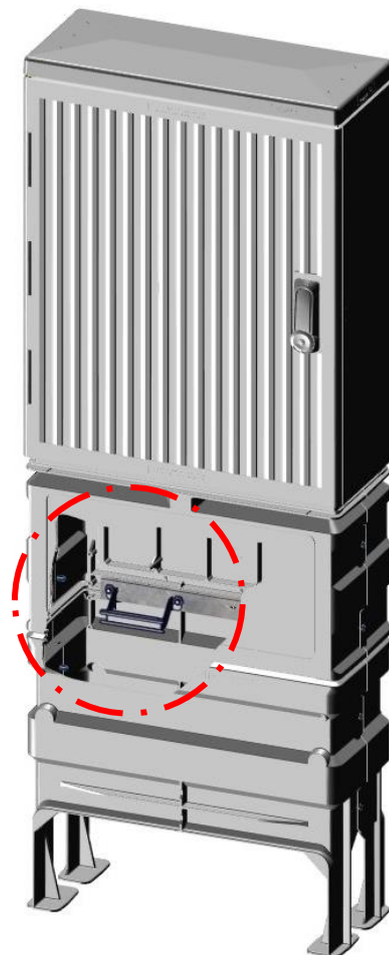
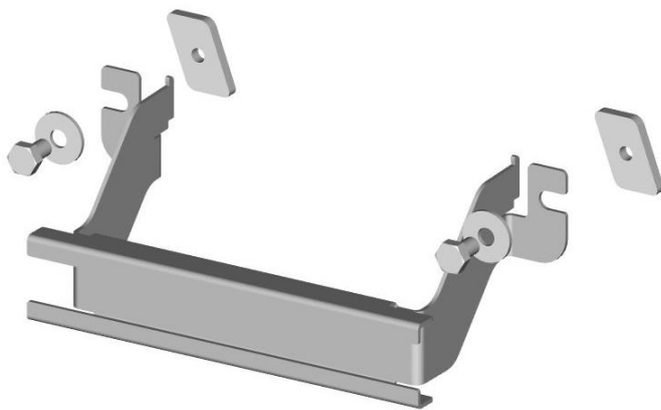


Montagehinweis

für Bausatz „Distanz-Kabelhalteschiene“ EK265
(ohne Bügelschellen)



1 Sicherheitshinweise

Für den Einbau ist der Betreiber verantwortlich.

Der Betreiber hat dafür zu sorgen:



- Gefahren für Leib und Leben des Benutzers und Dritter abzuwenden.
- Die Betriebssicherheit zu gewährleisten.
- Nutzungsausfall durch falsche Handhabung auszuschließen.
- Dass mit Schutzkleidung gearbeitet wird.

Bei Beschädigungen ist eine Benutzung untersagt. Wenden Sie sich bitte an die Hotline (siehe Kapitel 7).

2 Produktbeschreibung

Die Distanz-Kabelhalteschiene dient zur Zugabfangung von Glasfaserkabeln oder Mikrorohren in der zweiten Ebene.

Sie ermöglicht eine gerade Einführung durch die Bodenplatte im Gf-NVt.

3 Maße

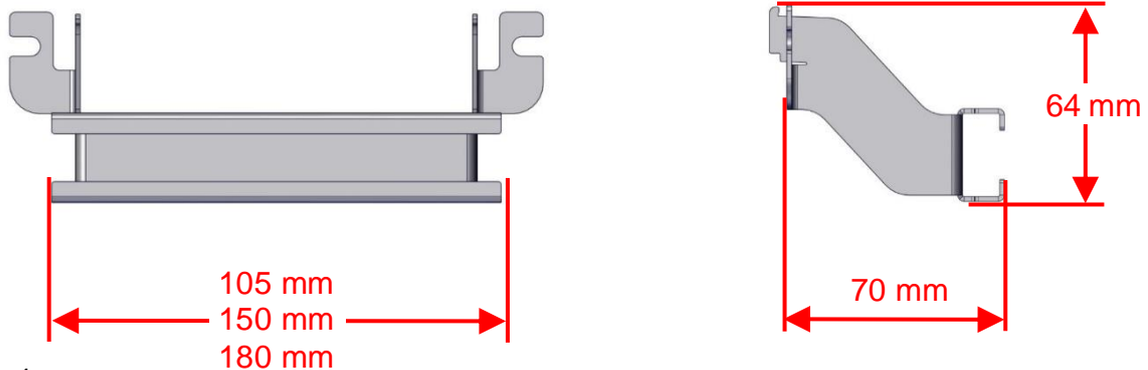
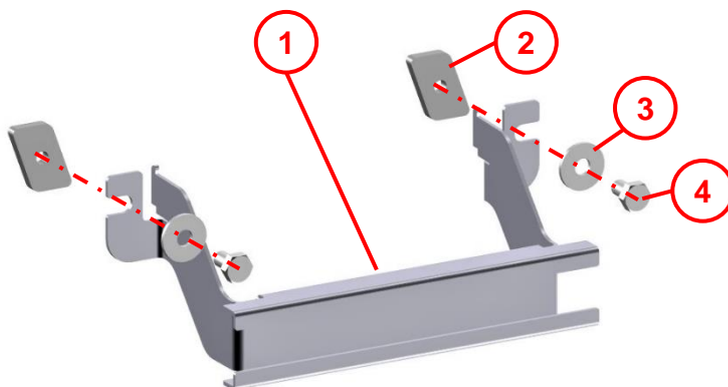


Abb. 1

4 Lieferumfang



Pos. 1 1x Distanz – Kabelhalteschiene

Pos. 2 2x Schrägleitmutter M6

Pos. 3 2x U-Scheibe

Pos. 4 2x Sechskantschraube M6x10

Abb. 2

5 Benötigte Werkzeuge



Zum Beispiel Ratsche SW10

Abb. 3

6 Montage

6.1 Schräggleitmuttern vormontieren

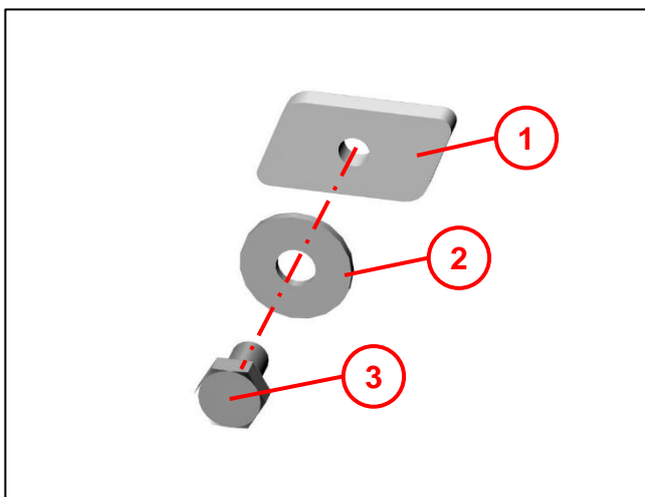


Abb. 4

- Beiliegende Sechskantschrauben M6x10 (3) mit U-Scheiben (2) in Schräggleitmutter (1) einschrauben.

6.2 Schräggleitmuttern einsetzen

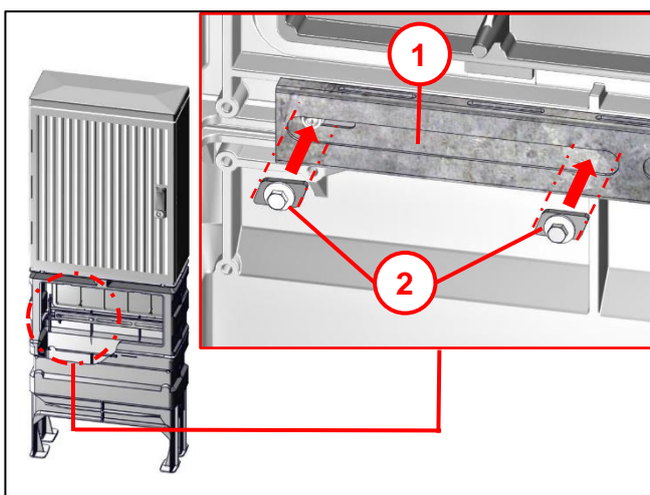
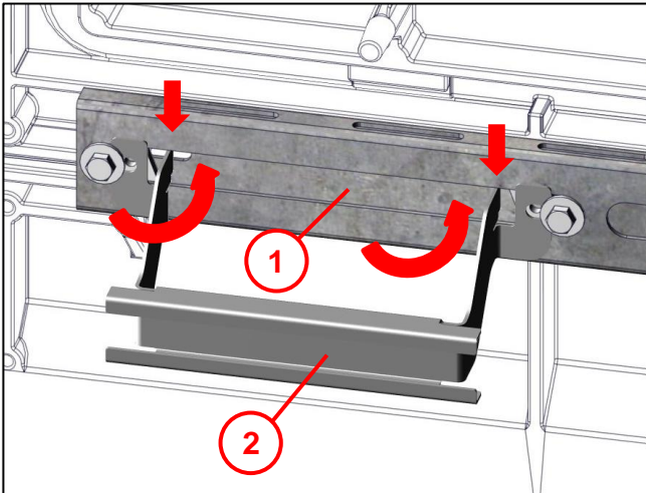


Abb. 5

- 2x vormontierte Schräggleitmuttern (2) in Zugentlastungsschiene (1) einsetzen.

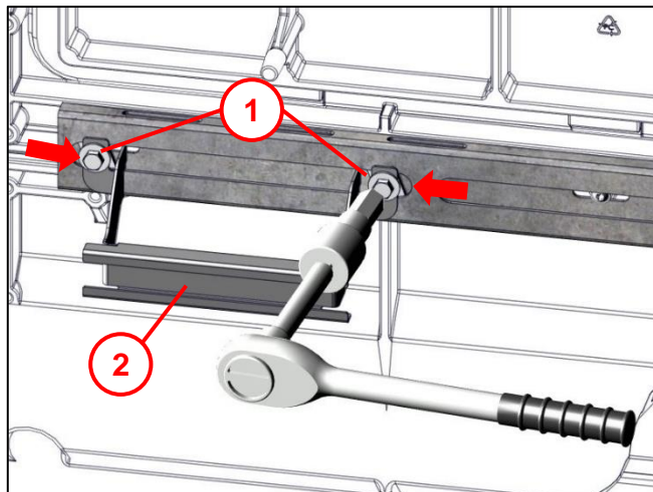
6.3 Distanz-Kabelhalteschiene einsetzen



- Distanz-Kabelhalteschiene **(2)** schräg von unten in die Zugentlastungsschiene **(1)** einhängen.

Abb. 6

6.4 Distanz-Kabelhalteschiene verschrauben



- Sechskantmutter mit Schräggleitmutter **(1)** links und rechts in Nut von Distanz-Kabelhalteschiene **(2)** schieben.
- Sechskantmutter festschrauben. Schräggleitmutter werden um 90° gedreht.

Abb. 7

7 Kontakt

Langmatz GmbH | Am Gschwend 10
D - 82467 Garmisch - Partenkirchen
Unsere Hotline: +49 88 21 920 - 137
Telefon: +49 88 21 920 - 0
Email: info@langmatz.de | www.langmatz.de