

GFK-T-Stück

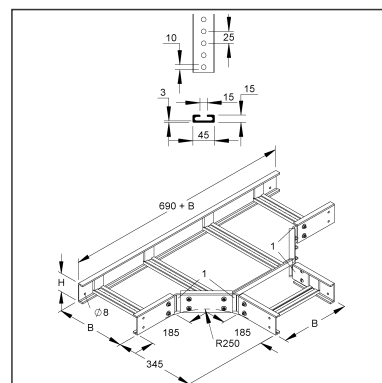
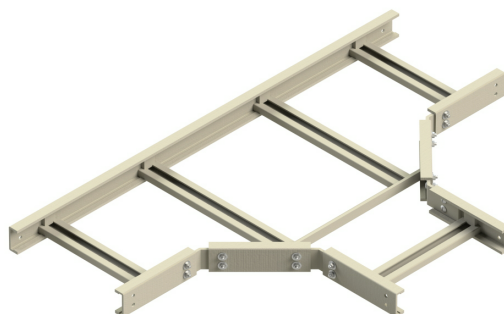
pultrudiert, mit ungelochten Seitenholmen, jedoch mit Verbinderlochungen sowie mit nach oben offenen gelochten Sprossen aus C-Profil mit ca. 15 mm Schlitzweite

ULLTE 80.400

EAN: 4013339104871

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:1 St.



Artikelbeschreibung

GFK-T-Stück, 80x400 mm, mit gelochten Sprossen, Polyester glasfaserverstärkt, pultrudiert, RAL 7032, kieselgrau

Exkl. Zubehör

Befestigungszubehör exklusive

Die Stoßstellenverbinder ULGH 80/150 und ULIH 80 E4 sind nicht im Lieferumfang enthalten (bitte gesondert bestellen).

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe

N15

Mengeneinheit

St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit

7,200 kg / St.

Nettogewicht in kg pro 100

720 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System

ULLTE 80.400

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	80,00 mm
Breite	1090 mm
Tiefe / Länge	1090 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	1090 mm	Breite	1090 mm	Höhe	80,00 mm
Bruttogewicht	7,2 kg	Volumen	0,095 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

GFK-T-Stück, pultrudiert, mit ungelochten Seitenholmen, jedoch mit Verbinderlochungen sowie mit nach oben offenen gelochten Sprossen aus C-Profil mit ca. 15 mm Schlitzweite, zur Herstellung von horizontalen 90° T-Abgängen, anteilmäßiges Befestigungszubehör bitte gesondert bestellen, halogenfrei. Bei der Montage ist auf Folgendes zu achten:

- Bei der Verbindung des Formstückes ist eine Montagedistanz von ca. 30 mm zu berücksichtigen.
- Das Formstück muss an jedem Kabelleiterzugang mit Auslegern unterstützt werden.
- Ist die Breite > 400 mm, sollte eine zusätzliche mittlere Unterstützung vorgesehen werden.
- Um eine ordnungsgemäße Montage zu gewährleisten, müssen die Verbinder an jedem Kabelleiterzugang mit 4 FKM 6X20 E4 verschraubt sein.

GFK-T-Stück mit Verbindungsflaschen (1) aus Edelstahl auf Anfrage.
Die Stoßstellenverbinder ULGH 80/150 und ULIH 80 E4 sind nicht im Lieferumfang enthalten (bitte gesondert bestellen).
Verwendung für: GFK-Kabelleiter UL 80...
GFK-Kabelleiter ULL 80...
Abmessungen (ca. Maße) H x B : 80 x 400 mm
Länge in Hauptrichtung : 690 mm + B
Radius R : 250 mm
C-Profillochung : Ø 10 mm
mittiger Abstand : 25 mm
Werkstoff : UP-GF (glasfaserverstärkter Polyester)
Werkstoff Schrauben : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4404, AISI 316L
Farbton : kieselgrau
RAL : 7032 (ähnlich)
NIEDAX Modell-Nr. : ULLTE 80.400
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System

ULLTE 80.400

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	FR
Statistische Warennummer	39259020