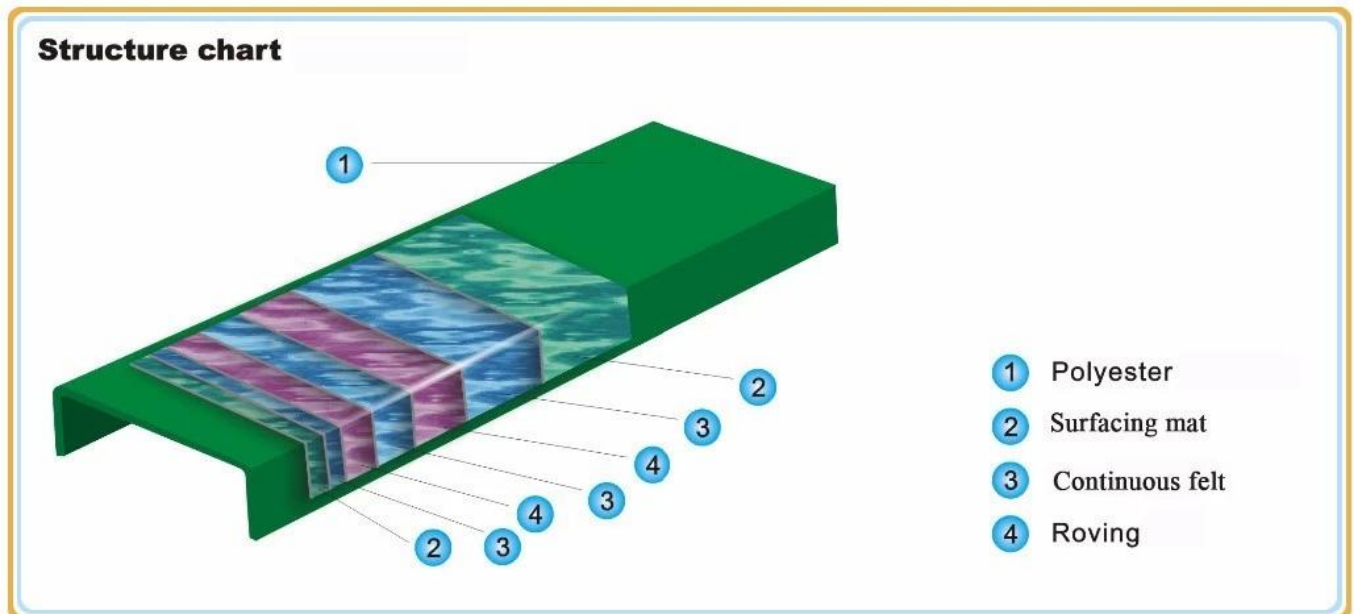


Typ C und U Fiberglas verstärkt Polyester GFK FRP Channel Hersteller

A. GFK-FRP-Kanal

FRP pultruded Profile haben so viele Arten, wie Glasfaserrohr, Fiberglasrohr, Glasstahlrechteckrohr, Fiberglasstangen, Fiberglassträger etc.

Die Basiskomponenten der GFK-Profile für Harz und Glasfaser (einschließlich Stoff, Teppich, etc.), die auf Fasern (einschließlich Glasfasern, Kohlenstofffasern, organische Fasern und andere Metalle, nicht-metallische Faser) als Verstärkungsmaterial, Harz basiert (hauptsächlich Epoxypolyesterharze, Phenolharze) als Vernetzungsmittel und andere Hilfsmaterialien ergänzt (Hauptmaterialien: Formtrennmittel, Härtungsmittel, Katalysatoren, Versiegelungsformmittel, UV-Lichtstabilisatoren, Schimmel, sauberes Wasser, Gelcoat und andere) Komposit aus . Es hat eine hohe Temperatur, Korrosionsbeständigkeit, hohe Festigkeit, geringes spezifisches Gewicht, geringe Feuchtigkeitsaufnahme, geringe und gute Isolierung und eine Reihe von hervorragenden Eigenschaften. Weit verbreitet für mechanische Struktur, Isolierung, Hochfrequenz-mechanische Teile und andere funktionelle Strukturkomponenten.



B. GFK FRP Kanalfunktionen

- Geringes Gewicht - weniger Dichte - 20% Stahl; 70% Aluminium
- Hohe Korrosionsbeständigkeit
- Vielzahl der Farben für Wahl
- Stabilität
- Großer Temperaturbereich Einsatz
- Ausgezeichnete strukturelle Eigenschaften
- Nichtleitend thermisch und elektrisch
- Nicht-magnetische elektromagnetische
- Herstellung & Installation
- Hochfeste und isolierende Werte
- UV-beständig gehemmt
- Überlegene dimensionale
- Konsistenter Querschnitt
- Umweltfreundlich
- Dimensionsstabilität
- Leichtigkeit der

C. FRP-Profiltypen

FRP-Profiltypen			
FRP Stange	FRP Streifen	FRP-Rundrohr	FRP Vierkantrohr



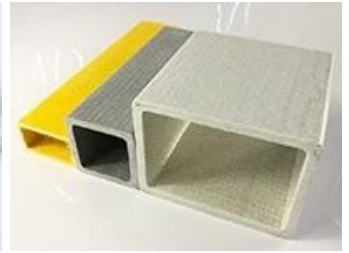
FRP L Winkel



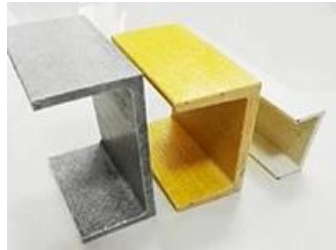
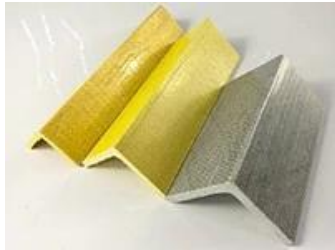
FRP C Kanal



FRP I / H Strahl



FRP angepasste Profile



D. Paket & Lieferung

Paket

1. Packed auf Sperrholzpalette
2. Verpackt in Sperrholzkasten
3. Laden Sie direkt in den Behälter

Lieferung

1. Proben: 2-3 dyas
2. Massenproduktion: 7-15 Arbeitstage nach Zahlung erhalten
3. Lieferbedingungen: EXW, FOB, CIF, DDP alles kann akzeptiert werden



E. FRP Profile Anwendungen

- **Elektrische Felder:** Kabelbrücke, Leiter, Stents, Isolierungsleiter, die Transformatorblockstange, der Motorkeil, Laternenpfähle, der dritte Schiene Leiterplatte, Glasfaserkabel Kernmaterialien.
- **Chemische & Korrosionsschutzbereiche:** FRP-Saugerstange, Kühlturmunterstützung, Offshore-Ölproduktions-Ausrüstungskanäle,

Laufgitter, Treppengeländer und Stents, chemische Korrosion Umgebung der strukturellen Unterstützung.

- **Unterhaltungsbereiche:** Angelruten, Stäbe, Regenschirme Skelett, Fahnenstangen, Laternen, Geländer, Handläufe, Treppen, Radio
Antennen, Marinas und so weiter.

- **ÖPNV-Bereiche:** Barrieren auf beiden Seiten der Autobahnsperre, Verkehrszeichen, Fußgängerbrücke, Schallschutzwände
gekühlt Lastwagen und andere Komponenten.

- **Landwirtschaftliche Flächen:** Viehringe, Geflügelhäuser mit Mauerzaun, Gewächshausstruktur, Stützelemente, Rattanschuppen,
Wassertrog usw.



F. Fabrikprofile

Foreth Industrial Co., Ltd ist ein sich schnell entwickelndes Unternehmen, das sich hauptsächlich auf FRP-Produkte (faserverstärkte Kunststoffe) spezialisiert und auf einem globalen Markt tätig ist. Foreth Team beliefert Kunden mit GFK-Platten, GFK-Sandwichplatten, GFK-Gitterrosten, GFK-Profilen, FRP-Dachbahnen usw. mit einer breiten Palette von Anwendungen in der Bau-, Schifffahrts-, Off-Highway-, Bahn-, Wasseraufbereitungs- und Maschinenbauindustrie.

Zusätzlich haben wir reiche Erfahrung im Exportieren und Liefern von qualitativ hochwertigen Produkten und exzellentem Service.

Fühlen Sie sich frei, uns zu kontaktieren, wenn Sie eine Frage haben, und wir werden glücklich sein, Ihnen zu helfen. Wir hoffen, Ihr zuverlässiger Lieferant zu sein & stabiler Partner, indem Sie eine lange Zeit sowie frohe Geschäftsbeziehung mit Ihrer geschätzten Firma gründen!

WHY CHOOSE US



Foreth Industrial Co., Ltd. is a rapid development of enterprises, mainly Specializing in glass fiber reinforced plastic (fiber reinforced plastic) products and in global market. We have been in the glass fiber reinforced plastic industry for 15 years.

[More](#)



G. Formliste unserer FRP-Profile

 [FRP Rod.pdf](#)

 [FRP-Streifen.pdf](#)

 [FRP-Rundrohr.pdf](#)

 [FRP Rechteckrohr.pdf](#)

 [FRP-Winkel.pdf](#)

 [FRP Channel.pdf](#)

 [FRP H Beam.pdf](#)

 [FRP angepasste Profile.pdf](#)