

マルチルーメンチューブ

カスタム押出成形



Zeus は、広範なマルチルーメンチューブ押出成形を提供します。

概要

Zeus のマルチルーメンチューブは、単一の外径内に複数のルーメンまたはチューブを含む独特のチューブ型押出成形です。マルチルーメンはすべてカスタムデザインされ、PTFE、FEP、PFA、PEEK、ETFE、PVDF、ナイロン、その他さまざまな樹脂を選択できます。お客様のニーズと用途に合わせ、数限りない構成が可能です。しかもすべての過程でデータが機密保持されます。マルチルーメンチューブは厳格な公差と最高品質基準に基づいて製造されます。お客様のデザインを私たちが具現化します。



曲弾性率



耐薬品性



生体適合

用途

- カテーテル
- 内視鏡
- 液体処理
- 薬剤投入
- 光ファイバー
- マルチセンサー機器
- コネクター調整

製造能力および寸法

- 広範なサイズオプション
- 柔軟にカスタマイズ可能
- ETFE、FEP、PEEK、PTFE、PVDF、その他から選択可能

主要特性

- 複数の連携チャンネル
- 化学的に不活性
- 生体適合