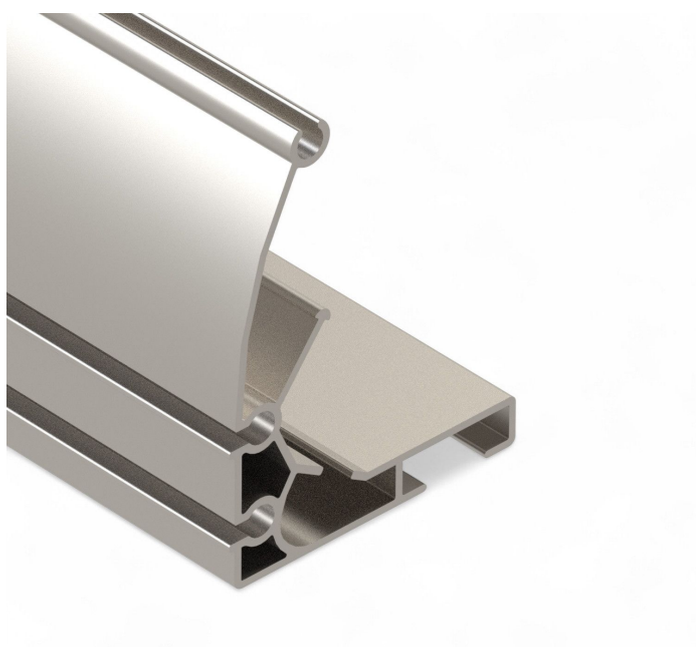


## Übersicht

# Screenprofil III Länge: 6,40 m - 126 Stg./Bund

Artikelnummer: 37003641



### Optionen

#### VPE

Bund

lose

## Beschreibung

- **Einsatzbereich:** Gewebetransport in aufgelegten Schattieranlagen – auch bedingt für aufgehängte Systeme geeignet
- **Länge:** 6,40 m
- **Material:** Aluminium – leicht, stabil und korrosionsbeständig
- **Profiltyp:** Screenprofil III – mit zwei Aufnahmen für Gummilippen
- **Verpackungseinheit:** 126 Stück pro Bund
- **Besonderheiten:**
  - Hohe Steifigkeit – ideal für größere Lasten
  - Flexible Montage durch doppelte Gummilippenaufnahme
  - Stabile Oberkante für erhöhte Belastbarkeit

Erstellt am 25.06.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Unsere Angebote richten sich ausschließlich an Unternehmer. Wir schließen keine Verträge mit Verbrauchern. Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.



TGU GmbH & Co. KG  
Joseph-Monier Str. 2 48268  
Greven

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht  
Steinfurt, HRB 31 56  
02575 - 955 87 87 email: Gerichtsstand Steinfurt  
info@tgu-greven.com Erfüllungsort Greven DE  
125 543 036

Das **Screenprofil III** ist ein robustes Aluminiumprofil zur Führung von Gewebepanzen in aufgelegten Schattierungssystemen. Dank seiner stabilen Oberkante und der doppelten Gummilippenaufnahme eignet es sich besonders für Anwendungen mit höheren Lasten. In Sonderfällen kann es auch in aufgehängten Anlagen eingesetzt werden. Die 6,40 m langen Profile werden im Bund zu 126 Stück geliefert – ideal für großflächige Installationen im professionellen Gewächshausbau.

Erstellt am 25.06.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Unsere Angebote richten sich ausschließlich an Unternehmer. Wir schließen keine Verträge mit Verbrauchern. Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.