

# new@forster

**NEU** schmalste Ansichtsbreiten auch in EI60  
**NOUVEAU** faces vues ultra fines aussi en EI60  
**NEW** slimmest face widths also in EI60



## Rahmenprofile mit Ansicht ab 50 mm

- Für EI60 Trennwände und Kombinationen EI60 / EI30
- Einfaches Handling bei grossen Elementen dank Montagestoss
- Für RC2 zugelassen
- Breites Sortiment an geprüften Gläsern

## Profils de cadre avec face vue dès 50 mm

- Pour cloisons EI60 et ensembles EI60 / EI30
- Manutention facile de grands éléments grâce au raccord d'assemblage
- Homologation CR2
- Large gamme de verres approuvés

## Frame profiles with face widths from 50 mm

- For EI60 partitions and combinations EI60 / EI30
- Easy handling for large elements thanks to site joint
- RC2 approved
- Wide range of tested glasses

**Systemübersicht**

- EI60
- EI60 / EI30

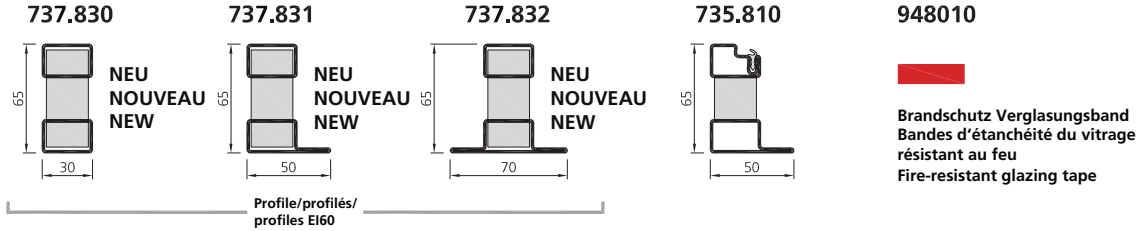
**Aperçu du système**

- EI60
- EI60 / EI30

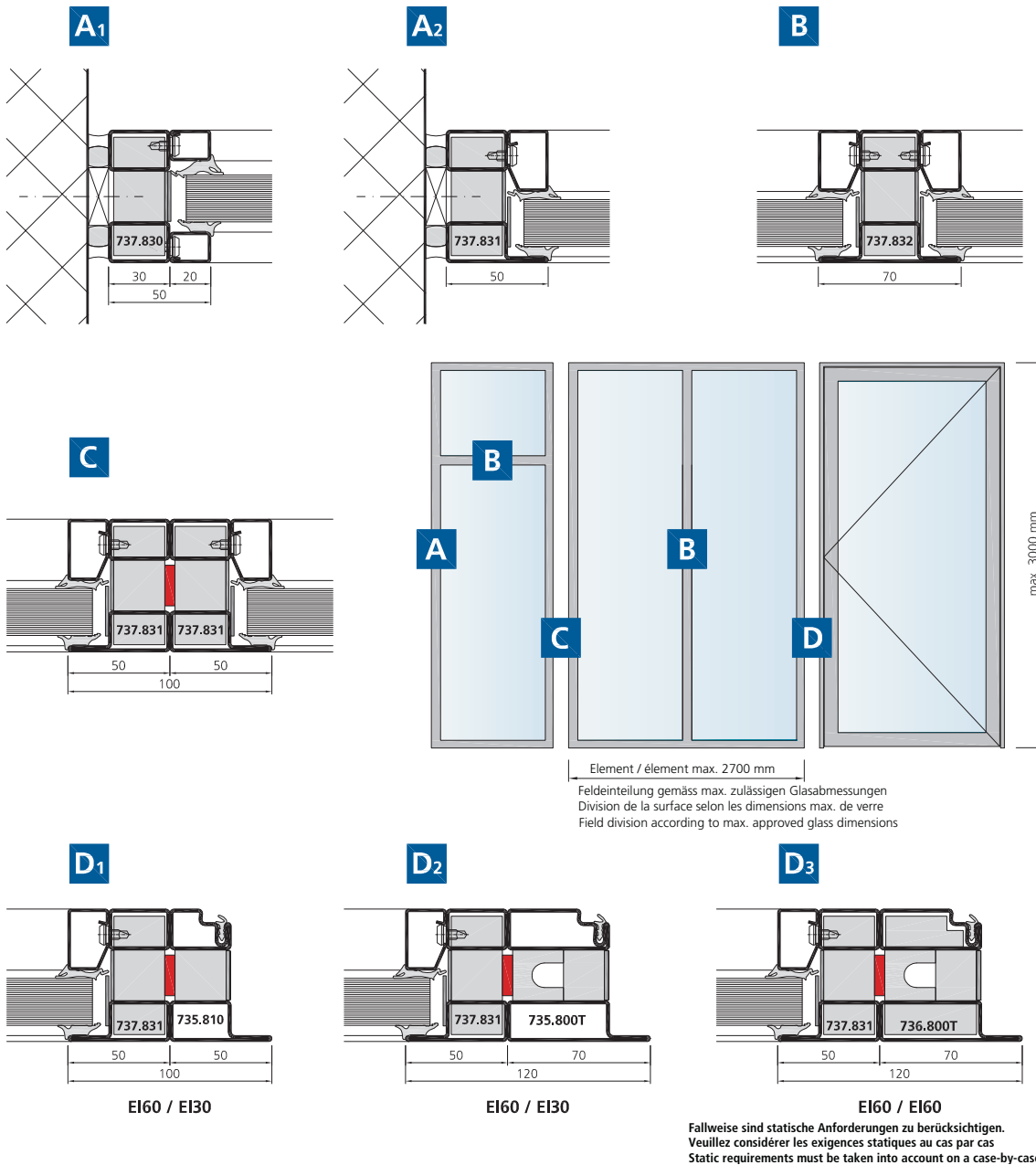
**System overview**

- EI60
- EI60 / EI30

**Schmale Profile / profilés étroites / narrow profiles (30 mm)**



**Einsatzbereiche / domaines d'application / applications**



**Systemübersicht**

- EI30  
(bestehendes Sortiment)

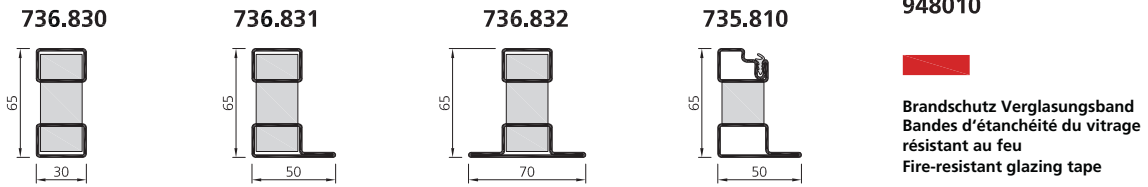
**Aperçu du système**

- EI30  
(gamme existante)

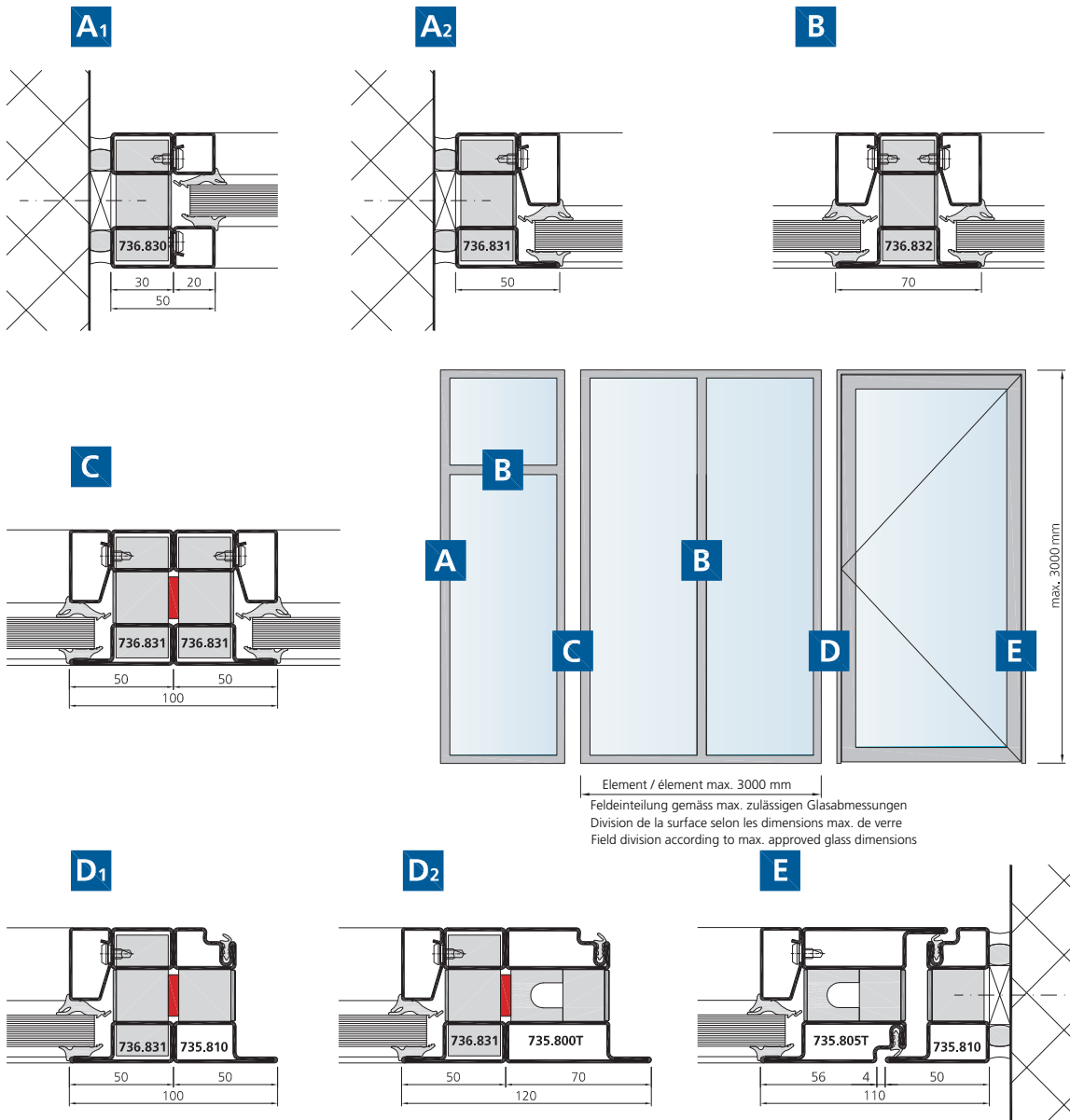
**System overview**

- EI30  
(existing range)

**Schmale Profile / profilés étroites / narrow profiles (30 mm)**



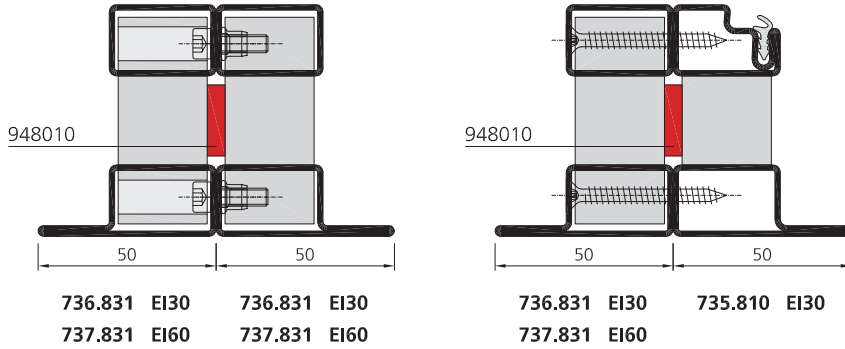
**Einsatzbereiche / domaines d'application / applications**



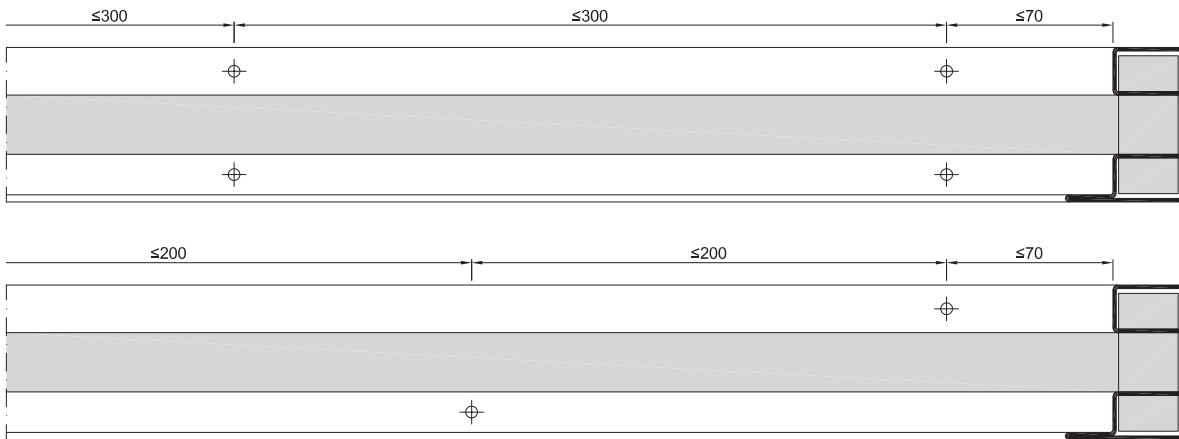
Fallweise sind statische Anforderungen zu berücksichtigen.  
Veuillez considérer les exigences statiques au cas par cas  
Static requirements must be taken into account on a case-by-case basis.

Verschraubungsarten / variantes de fixation / screw connections

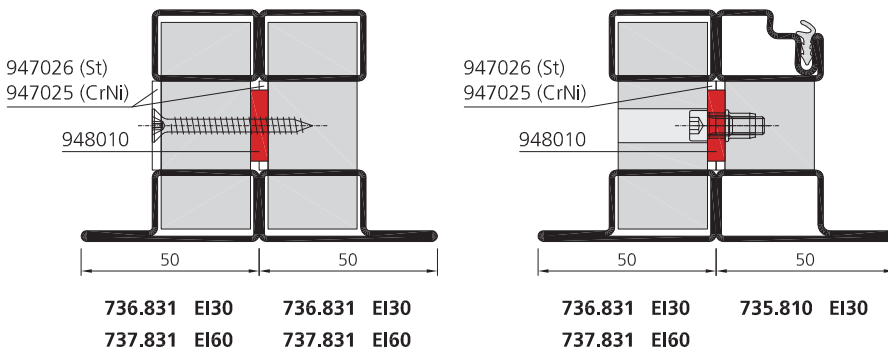
Durch Profilkammer / par la chambre du profilé / through profile chamber



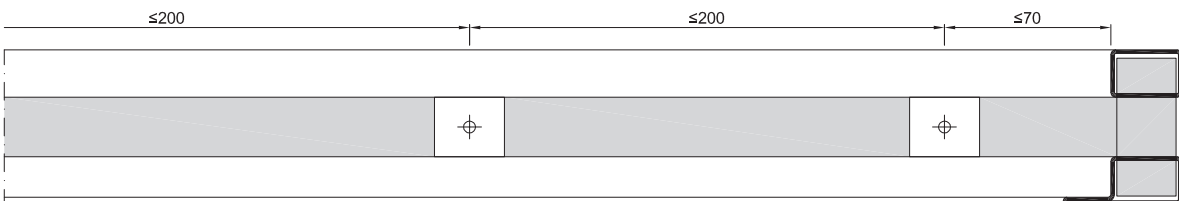
Wahlweise Schraube M5 × 16 mm mit Stahl- oder Edelstahleinnietmutter oder Blechschraube Ø 4.8 × 45 mm  
 Fixation avec vis M5 × 16 mm au moyen d'un rivet taraudé en acier / acier inox ou avec vis à tôle Ø 4.8 × 45 mm  
 Either screw M5 × 16 mm with steel or stainless steel rivet nut or sheet metal screw Ø 4.8 × 45 mm



Durch Isolator / par l'isolateur / through insulation



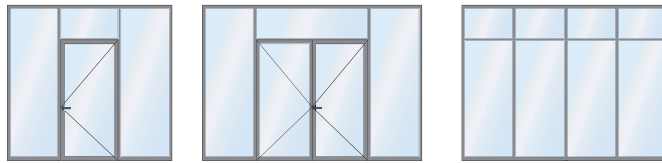
Wahlweise Schraube M5 × 16 mm mit Stahl- oder Edelstahleinnietmutter oder Blechschraube Ø 4.8 × 45 mm  
 Fixation avec vis M5 × 16 mm au moyen d'un rivet taraudé en acier / acier inox ou avec vis à tôle Ø 4.8 × 45 mm  
 Either screw M5 × 16 mm with steel or stainless steel rivet nut or sheet metal screw Ø 4.8 × 45 mm



**Technische Merkmale**

**Données techniques**

**Technical details**



EI30	VKF 22377	VKF 22380	VKF 22378*
EI60	VKF 23671	VKF 23689	VKF 23661*

\*) Auch in der Ausführung Stossfugen- / Eckverglasung

\*) Aussi disponible avec verre collé bord à bord ou vitrages d'angle

\*) Also available as butt-joint glazing or corner glazing

**ACHTUNG!**

- Nur als Montagestoss lastabtragend anzuwenden
- Die länderspezifischen Zulassungen sind zu beachten
- Schmale Profile EI60 sind entsprechend beschriftet
- Für die Vorbehandlung und Beschichtung der neuen EI60 Profile (Körpermass 30 mm) gelten dieselben Hinweise wie für die Beschichtung der EI90 Profile (siehe auch Allgemeine Verarbeitungsrichtlinien).

**ATTENTION!**

- Application seulement comme raccord d'assemblage avec reprise de charge
- Tenir compte des normes et homologations nationales
- Les profilés étroits EI60 sont étiquetés en conséquence
- Pour le pré-traitement et revêtement des nouveaux profilés EI60 (30 mm), les mêmes instructions sont valables que pour le revêtement des profilés EI90 (voir aussi directives générales de mise en oeuvre).

**ATTENTION!**

- Application as load-bearing site joint only
- Refer to the country specific approvals
- Narrow profiles EI60 are labeled accordingly
- For the pre-treatment and coating of the new EI60 profiles (30 mm), the same instructions apply as for the coating of the EI90 profiles (see also general processing guidelines).