

# VEILIG IN GEBRUIK IN HEEL EUROPA

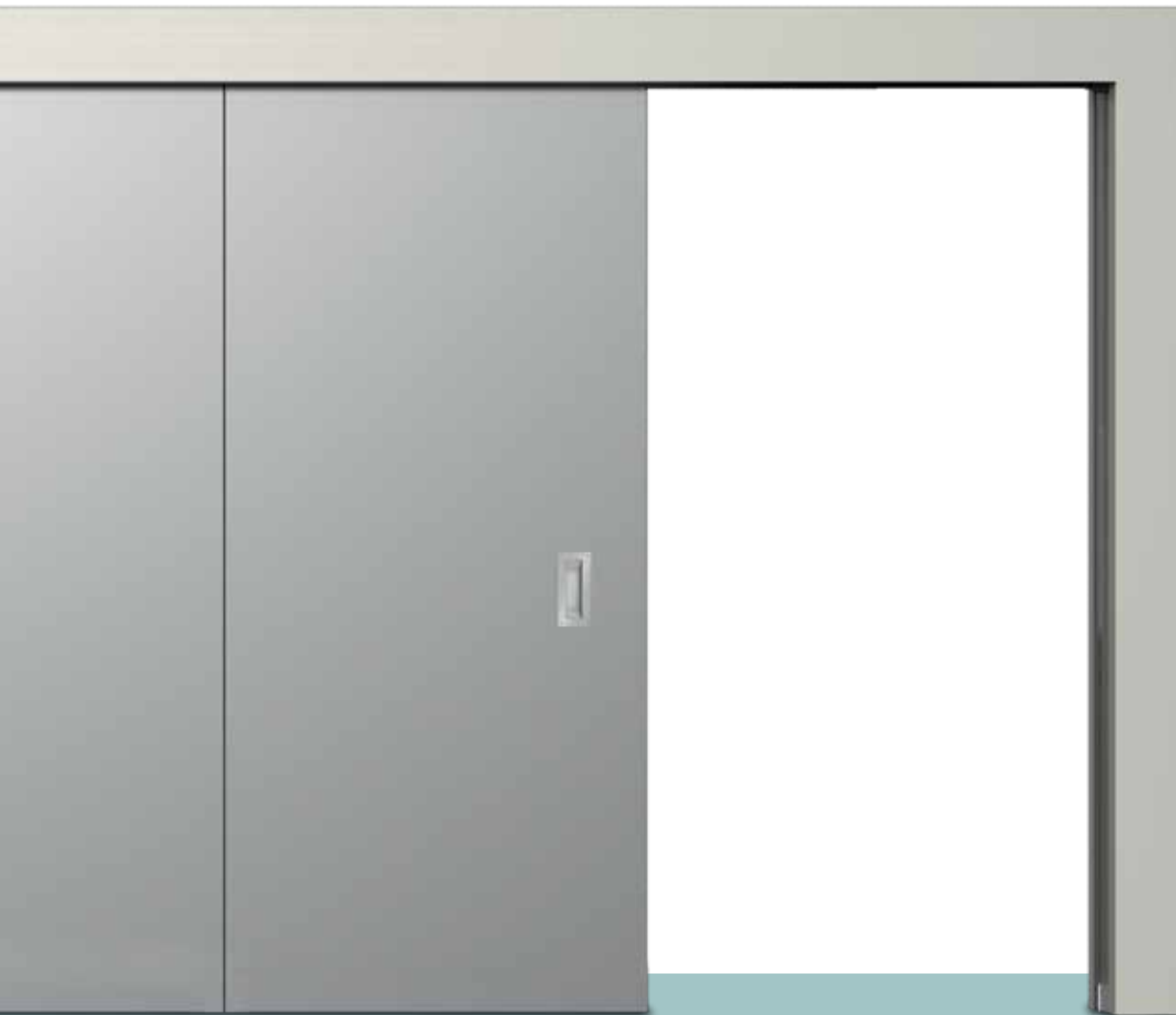
**Brandwerende schuifdeuren**

**met CE-markering**

## Uw voordelen

- ✓ Snelle en eenvoudige montage
- ✓ Hoogwaardige uitstraling
- ✓ Nauwkeurige deurblad geleiding
- ✓ Uitzonderlijke afmetingen en stabiliteit

# Productinnovaties die u tal van voordelen bieden:



## **Snelle en eenvoudige montage**

- Vermindering van de montagetijd door de snelle bevestiging van de deurelementen.
- Variatie in montage hoogte, zodat oneffenheden in de vloer gemakkelijk gecompenseerd kunnen worden
- Verbeterde montage van de looprail dankzij intelligent insteeksysteem
- Montage van de blende zonder schroefverbinding, blende kan worden vastgeklikt
- Vooraf ingestelde montage positie van de geleiderol
- Vereenvoudigde en snelle installatie van de ingebouwde loopdeur (n.v.t. bij EI1)

## **Hoogwaardige uitstraling**

- Geen zichtbare schroefverbinding op het deuroppervlak (bij de EI<sub>2</sub> 30)
- Geïntegreerde en geblindeerd buizen looprail systeem
- Blinde schroefverbinding van de geleiderol
- Bijna vlak liggende beglazing in EI<sub>2</sub>30 en EI<sub>2</sub>60, EI<sub>1</sub>60, EI<sub>2</sub>90 en EI<sub>1</sub>90
- Rondom blinde bevestigingsystemen

## **Hoge veiligheid**

- Hoge stabiliteit van de afzonderlijke elementen
- Brandwerend en rookwerend getest

## U heeft uitdagingen? Wij hebben de juiste oplossingen.

### **Met de knowhow van een specialist.**

Als het gaat om structurele brandbeveiliging is Teckentrup al tientallen jaren uw betrouwbare en ervaren partner. Sinds de goedkeuring van de eerste brandwerende schuifdeur in Duitsland in 1974 bieden wij een beproefd assortiment dat voortdurend wordt uitgebreid, geoptimaliseerd en aangepast aan de eisen van onze klanten. Onze hoogwaardige producten - Made in Germany - overtuigen niet alleen met toekomstgerichte details en een breed scala aan opties, maar ook met een aantrekkelijk uiterlijk.

### **Gemaakt voor de toekomst.**

Het maakt niet uit aan welke eisen er moet worden voldaan, we hebben de juiste oplossing. Dit geldt ook voor de nieuwe productnorm EN 16034, die begin november 2019 van kracht werd. Om hieraan tegemoet te komen hebben we een nieuw deursysteem ontwikkeld.

# Onze innovaties zijn uw voordelen.

Om ervoor te zorgen dat onze brandwerende schuifdeuren niet alleen voldoen aan de hoogste veiligheidseisen en ontwerpeisen, maar ook aan de nieuwe Europese richtlijnen, hebben wij onze producten dienovereenkomstig geoptimaliseerd. De brandwerende schuifdeuren zijn voorzien van een volledig nieuw buis railsysteem, die



Nieuw buis railsysteem

de deurtechnologie (inclusief bevestigingselementen en sluitsysteem) volledig laat verdwijnen achter de blende. Dankzij dit nieuwe systeem zijn de deuren niet alleen bijzonder eenvoudig te installeren en te onderhouden, maar scoren ze ook punten met een aantrekkelijk uiterlijk.



Ophanging/opname voor deurblende

De nieuwe onderste geleiderail maakt een verdekte montage van de geleiderol mogelijk, zodat de deurbladgeleiding niet zichtbaar is. Omdat de geleiderol op de tegengeleider wordt geschroefd, is de positie vooraf bepaald, waardoor mogelijke montagefouten worden vermeden. Bovendien is het niet nodig om in de vloer te schroeven.



Weergave/aanzicht van de onderste geleiding



## Geoptimaliseerde ingebouwde loopdeur (n.v.t. bij EI,)

Ook de ingebouwde loopdeur van onze beproefde brandwerende schuifdeur hebben we verder doorontwikkeld. Dit was gebaseerd op de wensen en eisen van onze klanten: Volgens DIN 18040-1 Barrièrevrij gebouw deel 1: „Openbare gebouwen“ kunnen we nu een extreem brede loopdeur aanbieden. Dit kan tot

1200 mm breed en zonder drempels. Bovendien maken de verdekt liggende 3D-scharnieren nu een openingshoek tot 170 graden mogelijk.

Daarnaast werd een optisch aantrekkelijke en bijna vlak liggende beglazing ontwikkeld.

# De Teckentrup brandwerende schuifdeur: „Teckentrup 62 FST“ EI<sub>2</sub>30

Het maakt niet uit welke brandwerende schuifdeur je nodig hebt: ons assortiment biedt oplossingen voor alle gevallen. U profiteert altijd van eersteklas materialen, nauwkeurige afwerking, een lange levensduur - en nu natuurlijk van veiligheidsnormen die in heel Europa worden erkend.



Paddestoelknop systeem

#### Onze deur-versies:

EI<sub>2</sub>30-C2-S<sub>a</sub> Brandwerende schuifdeur 1 vlg.\*

EI<sub>2</sub>30-C2-S<sub>a</sub> Brandwerende schuifdeur 2 vlg.

EI<sub>2</sub>30-C2-S<sub>200</sub> Brandwerende schuifdeur 1 vlg.\*

EI<sub>2</sub>30-C2-S<sub>200</sub> Brandwerende schuifdeur 2 vlg.

#### Aanvullende innovaties

De montage wordt uitgevoerd via een eenvoudig insteekstelsysteem. En dat betekent: de elementen zijn snel en eenvoudig met elkaar verbonden door middel van een paddestoelknop systeem. Het optische voordeel: zichtbare schroefverbindingen behoren tot het verleden.

\*Optionele deur versie ook beschikbaar in C5

Deurblad in uitvoering EI<sub>2</sub>30

„Teckentrup 62 FST“ EI <sub>2</sub> 30	
Deurbladdikte (mm)	62
Staaldikte (mm)	1 mm verzinkt
Deurblad gewicht EI <sub>2</sub> 30	28 kg (gemiddeld per m <sup>2</sup> )
Bediening	Handmatig / Openingshulp / Vrijloop
Montage	Latei- of plafondmontage
Wanden	Beton, Metselwerk, Gasbeton, beklede stalenconstructie met F60-A
Bodemgeleiding	hoogteverstelling (*optie)
Afmetingen brandwering	B 500 mm - 8500 mm, H 1500 mm - 6000 mm (groter op aanvraag), maximaal deurbladoppervlak 50 m <sup>2</sup>
Afmetingen rookwering	B 1000 mm - 7000 mm, H 2000 mm - 4500 mm



Brandwerend  
conform EN 1634-1



Rookwerend  
conform EN 1634-3

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



# De Teckentrup brandwerende schuifdeur: „Teckentrup 62 FST“ EI<sub>2</sub>60, EI<sub>1</sub>60, EI<sub>2</sub>90 en EI<sub>1</sub>90

Met onze brandwerende schuifdeuren kiest u altijd voor een design gerichte uitstraling, compacte bouw, eenvoudige installatie en eenvoudige bediening.

## Onze brandschuifdeur uitvoeringen:

EI<sub>2</sub>60-C2-S<sub>a</sub>/S<sub>200</sub> Brandwerende schuifdeur 1 vlg.\*

EI<sub>2</sub>60-C2-S<sub>a</sub>/S<sub>200</sub> Brandwerende schuifdeur 2 vlg.

EI<sub>2</sub>90-C2-S<sub>a</sub>/S<sub>200</sub> Brandwerende schuifdeur 1 vlg.\*

EI<sub>2</sub>90-C2-S<sub>a</sub>/S<sub>200</sub> Brandwerende schuifdeur 2 vlg.

EI<sub>1</sub>60/90 brandwerende schuifdeur 1 vlg.

EI<sub>1</sub>60/90 brandwerende schuifdeur 2 vlg.

## Aanvullende innovaties

De deurelementen hoeven niet meer afgekit te worden. Naast een snellere montage biedt dit ook een optisch voordeel.

Deurblad in  
voering EI<sub>2</sub>90

\*Optionele deur versie ook beschikbaar in C5



„Teckentrup 62 FST“ EI <sub>1</sub> 60/90; EI <sub>2</sub> 60/90	
Deurbladdikte (mm)	62
Staaldikte (mm)	1 mm verzinkt
Deurbladgewicht EI <sub>2</sub> 90	47 kg (gemiddeld per m <sup>2</sup> )
Bediening	Handmatig / Openingshulp / Vrijloop
Montage	Latei- of plafondmontage
Wanden	Beton, Metselwerk, Gas, beklede staalconstructie met F90-A
Bodemgeleiding	hoogteverstelling (*optie)
Afmetingen brandwering	B 500 mm - 8500 mm, H 1500 mm - 6000 mm (groter op aanvraag), maximaal deurbladoppervlak 50 m <sup>2</sup>
Afmetingen rookwering	B 1 000 mm - 7 000 mm, H 1 500 mm - 4 500 mm



**Brandwerend**  
conform EN 1634-1



**Rookwerend**  
conform EN 1634-3

**WIJ ADVISEREN U GRAAG!**