

NIEUW

De nieuwe generatie

Vouwschuifdeur FE "Teckentrup 50"

**MET NIEUWE CONSTRUCTIE. DUBBELWANDIG,
WARMTEGEÏSOLEERD – STILLE DEURLOOP – EENVOUDIGE
BEDIENING**

- Lichte en extreem stille deurloop dankzij nieuwe geleidingstechniek
- Eenvoudige bediening
- Gemakkelijke en snelle montage – zonder lassen
- Slijtage- en onderhoudsarme componenten
- Duurzame functionaliteit
- Ook met loopdeur zonder drempel (ook voor vlucht- en reddingswegen)
- Robuust en met kozijn gelijkliggend deurblad van 50 mm dikke elementen
- Deurmaten tot 16.000 x 5.000 mm

**Zeer goede warmte-isolatieklasse $U_D = 1,9 \text{ W/m}^2\text{k}$
Stormvast tot boven windklasse 4 (144 km/h)**



De nieuwe geleidingstechniek overtuigt door de eenvoudige bediening, de lichte deurloop en de daaruit voortvloeiende minimale slijtage.



WIJ OPENEN DE DEUREN NAAR VOORUITGANG

Teckentrup
Deuren

Doordachte detailoplossingen

GEMAKKELIJKE BEDIENING – EENVOUDIG EN ZONDER KRACHTINSPANNING

Gebouwd voor de hoogste eisen

Voor de nieuwe Teckentrup vouwschuifdeur zijn veel componenten nieuw ontwikkeld en optimaal op elkaar afgestemd. Er is een concept geïmplementeerd dat niet alleen grote indruk maakt door zijn betrouwbaarheid en duurzame functionaliteit maar tevens een nieuwe standaard creëert op het gebied van bedieningsgemak en geluidsemisatie.

Warmte-isolatie conform DIN EN ISO 12428	: $U_D = 1,9 \text{ W/m}^2\text{k}$ (ingebouwde deur 3,5 x 3,5 m)
Geluidsisolerend conform ISO 717-1	: PU-schuim 26 dB minerale wol 32 dB
Windbelasting conform DIN EN 12424	: klasse 4 (max. bereikbare waarde = 2500 Pa)
Slagregendichtheid conform DIN EN 12425	: klasse 3
Luchtdoorlatendheid conform DIN EN 12426	: klasse 3



Lichte deurloop

Deuren met tot 3 vleugels per zijde worden slechts geleid met 1 looprol aan de zijkant in de geleiderail van de vleugel. Dankzij de speciale, slijtage-arme, met kunststof omhulde stalen rollen loopt de deur zeer stil en licht en dat resulteert in een duurzaam probleemloze loopfunctie. Deuren met meer dan 3 vleugels per zijde worden uitgerust met een versterkte steunrol met geleiding.



Eenvoudige bediening

Met het designgeoriënteerde beslag met veeroverspanning, dat zorgt voor een betrouwbare vergrendeling, kunnen de deuren extreem eenvoudig worden bediend. De vergrendelingsstangen kunnen worden afgesteld waardoor het ook naderhand nog mogelijk is om de deur bij te stellen.



Effen deurblad - gedempt sluitend

De afzonderlijke deurvleugels zijn zeer solide en extreem gelijk. De enkele deurvleugels kunnen met behulp van verstelbare rubberdempers optimaal op elkaar worden afgestemd waardoor de deur te allen tijde 100% dicht sluit. Bovendien zorgen de rubberdempers ervoor dat de deur tijdens het sluiten minimaal geluid maakt.



Gezekerde, instelbare scharnieren

De nieuwe scharnieren van duurzaam, verzinkt staal zijn optimaal aan de deurvleugels aangepast. Met speciale stelschroeven kunnen de vleugels in twee dimensies worden afgesteld en zo bijzonderlijk ten opzichte van elkaar worden gepositioneerd. Voor de bevestiging van de scharnieren worden tapeinden gebruikt. Wanneer de deur gesloten is, zijn deze namelijk niet zichtbaar.



Extreem dicht en duurzaam

De bovenaan en onderaan op de deurvleugel aangebrachte rubberen afdichtingen kunnen dankzij perforaties exact worden aangepast. De bovenste afdichting omsluit de vleugel en beschermt zo tegen schade door water. Vanwege de speciale constructie van de zeer stabiele deurvleugel zijn laswerkzaamheden bij de montage niet nodig. Daarmee wordt beschadiging van de verzinking of de grondering voorkomen en dat zorgt voor een betrouwbare bescherming tegen corrosie.



Internet: www.teckentrup.biz