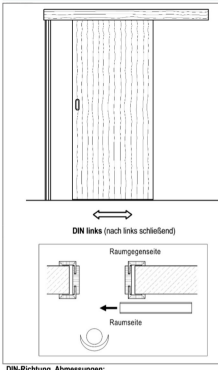


# Schiebetürelement SV2, SVZ2 vor der Wand laufend

für ein- und zweiflügelige glatte Türen bzw. Türen mit max. 10mm auftragenden Leisten

Register	G2.7
Blatt	1.10
Seite	1 von 3
Stand	Nov 2024



### DIN-Richtung, Abmessungen:

Schiebetürelemente für Türen vor der Wand laufend sind links/rechts verwendbar, sofern die Ausführung und Optikder beiden Türflächen sowie der Kanten gleich sind. Wenn nicht, wird It. Norm vom "Standort des Betrachters" (Raumseite) die DIN Richtung bestimmt.

Die Abmessungen passen zu den Maueröffnungen nach DIN 18100. Die Türflügel werden standardmäßig um 25mm verbreitert hergestellt, so dass sie bei geschlossener Schiebetür mittig vor dem Zargendurchgang liegen.

#### Varianten:

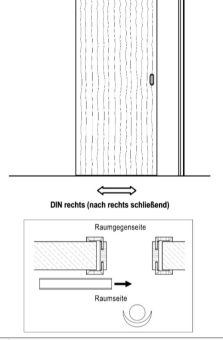
- für einflügelige Türen
- Typ SV2
- für zweiflügelige Türen
- Typ SVZ2

## Beschläge:

Schiebetüren vor der Wand laufend sind standardmäßig mit Griffmuscheln ausgestattet. Laufschiene und Führungszapfen sind dem Zargenkarton beigepackt. Auf Wunsch werden die Türen mit Springgriff, Zirkelriegelschloss und die Zargen mit Schließblech ausgestattet.

Bei Sondertürmaßen sind die Laufschienen bauseitig anzupassen.

Laufschienen sind nicht in allen Tür DIN-Maßen vorhanden und müssen ggf. gekürzt werden.



#### Verglasungen:

Bei unterschiedlichen Dekorseiten wie z. B. einseitigen Ätzungen ist die glatte Glasfläche raumseitig.

#### Konstruktion:

Schiebetüren sind 4-seitig stumpf und unten zur Aufnahme des Führungszapfens genutet. Ihr Aufbau entspricht der Röhrenspankerntür, siehe Reg. G2.1.

Bei zweiflügeligen Elementen kann die Mittelfuge auf Wunsch bei furnierten bzw. HPL beschichteten Türen mit einem Trapezprofil angefertigt werden. In diesem Fall bekommt der Flügel mit dem Gegenprofil (siehe Seite 2 unten) die Bezeichnung "Standflügel" (SF) und der Flügel mit dem Trapezprofil die Bezeichnung "Gehflügel" (GF).

Der Kasten zur Aufnahme der Schiebetür mit der Laufschiene ist ohne Nachbearbeitung links/rechts verwendbar.

Die Schiebetürzarge entspricht in Konstruktion und Ausführung der VZ-6-Durchgangszarge, alle sichtbaren Flächen sind furniert bzw. beschichtet.

### Hinweis:

Wir empfehlen in Kombination mit stumpf einschlagenden Holzzargen mit eckiger Bekleidung, die standardmäßig gerundeten Bekleidungen bei Weiß lackierten und DuriTop-Schiebetürzargen in eckig zu wählen.

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oetlingen • www.ield-wen.de • infurm und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.

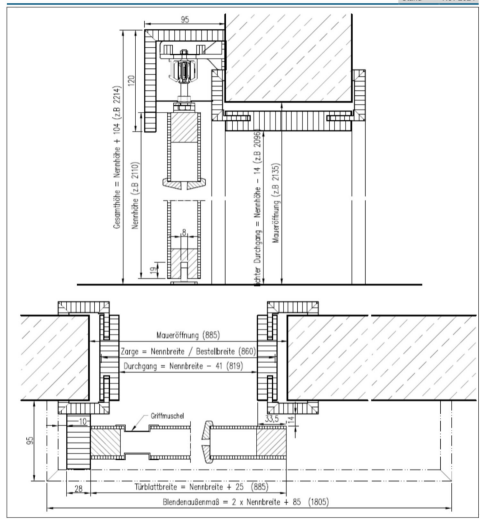




# Schiebetürelement SV2, SVZ2 vor der Wand laufend

für ein- und zweiflügelige glatte Türen bzw. Türen mit max. 10mm auftragenden Leisten

Register	G2.7
Blatt	1.10
Seite	2 von 3
Stand	Nov 2024



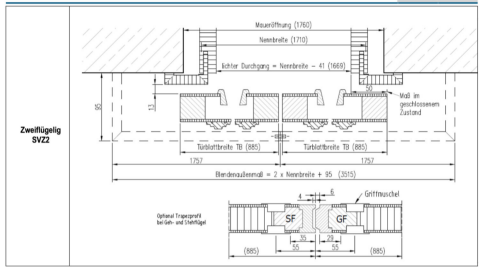
JW



# Schiebetürelement SV2, SVZ2 vor der Wand laufend

für ein- und zweiflügelige glatte Türen bzw. Türen mit max. 10mm auftragenden Leisten

Register	G2.7
Blatt	1.10
Seite	3 von 3
Stand	Nov 2024



JW