

# Schallschutz

Schiebetür in der Wand laufend

Zarge: SBT-IDW-D4plus

Türblatt: 3St 2-1



- Erhöhte Dichtigkeit für Schall, Zugluft, Rauch und Gerüche
- Hochwertiger Schiebetürbeschlag für maximale Laufruhe und höchsten Komfort
- Auch bei Sog- und Druckeinwirkung selbsthaltend durch Magnetdichtsystem
- Geringste Öffnungskräfte durch optimal abgestimmte Magnetdichtprofile
- Für einflügelige Holz-Schiebetüren in Stahlzargen
- Schnelle und einfache Montage durch optimal aufeinander abgestimmte Komponenten
- Komplettsystem bestehend aus
  - Stahlzarge
  - Schiebetürgarnitur
  - Auslösende Dichtungen oben und unten
  - Abdichtung zur Zarge durch Magnetdichtsystem
  - Bodenführung

## Detailbeschreibung

- Schalldämmwert bis 37dB (geprüftes Türblatt mit Schalldämmwert 42dB RW)
- Laufrollen aus Spezialkunststoff mit Präzisionskugellagern
- Obere und untere Dichtung mit einseitiger Auslösung
- Geeignet für Schiebetüren aus Holz mit einer Breite von 710 bis 1958mm und einem Gewicht bis zu 100kg
- Für Türstärke 40mm
- Nutbreite der unteren Dichtung 17mm inklusive Ausgleichsdichtung, Nuttiefe 35mm
- Hub 11mm
- Dichtungsadapter mit Schraube M8
- Einstellung der Dichtung ohne Werkzeug
- Wartungsfrei
- Korrosionsgeschützte Bauteile
- Obere und untere Dichtung mit Profil aus Aluminium und Dichtprofil aus selbstverlöschendem Silikon
- Vertikale Dichtungen mit Magnetsystem, Profil aus Aluminium und Dichtprofil aus selbstverlöschendem Silikon
- Laufschiene aus Aluminium F1 eloxiert

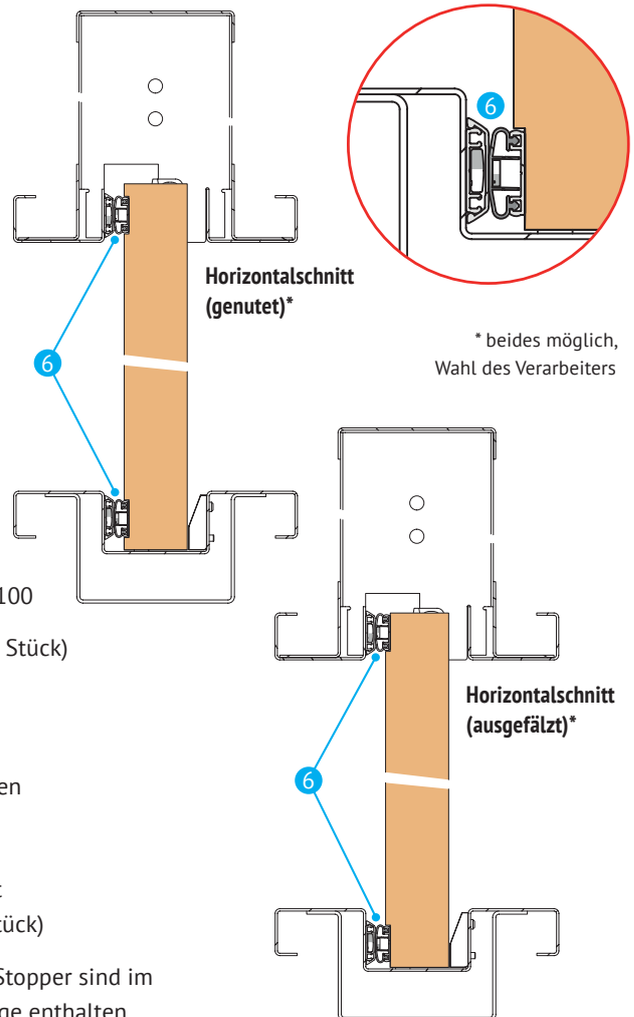
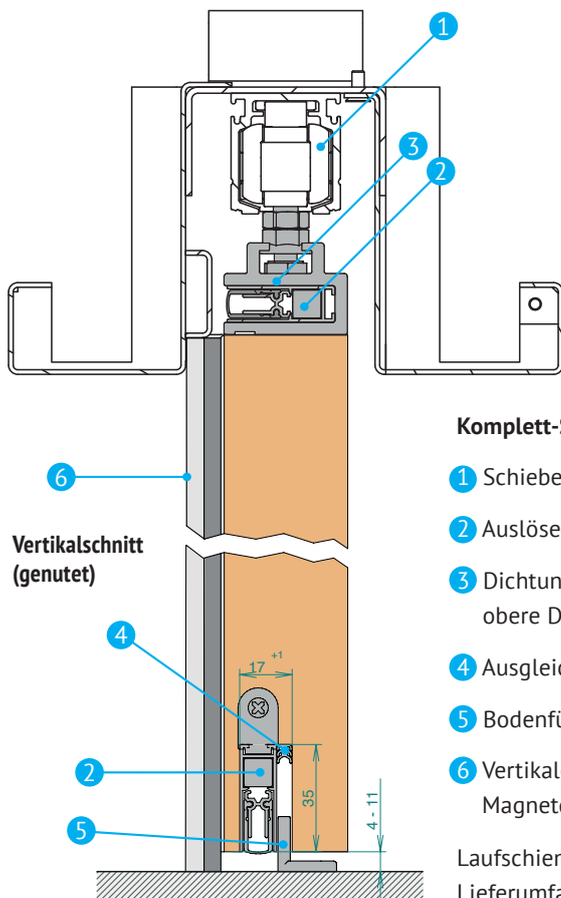
## Detailbeschreibung

- Dauerfunktionsprüfung mit 200.000 Prüfzyklen
- Schallprüfbericht
- Umwelt-Produktdeklaration (EPD) nach ISO 14025Q

Info CardaTec  
D4plus Stahl



## Komponenten



### Komplett-Set enthält:

- 1 Schiebetürgarnitur Alu 100
- 2 Auslösende Dichtung (2 Stück)
- 3 Dichtungsadapter für obere Dichtung
- 4 Ausgleichsdichtung unten
- 5 Bodenführung
- 6 Vertikales Profilpaar mit Magnetdichtungen (2 Stück)

Laufschiene und hinterer Stopper sind im Lieferumfang der Stahlzarge enthalten.

## Abmessungen horizontale Komponenten

Lagerlängen (mm) **125** Um dieses Mass kann D4plus Stahl maximal gekürzt werden

**710** 125

**835** 125

**960** 125

**1.085** 125

**1.210** 125

Fixlängen (mm)

**bis 1.958**

Nutbreite 17 mm

= Dichtung 12 mm + Ausgleichsdichtung 5 mm

Nuttiefe 35 mm

Hub 11 mm

## Abmessung Magnetdichtungen

Lieferlänge (mm)

**2.500, beliebig kürzbar**