Technische Information

System Schröders SN-1

Einflügelige schallhemmende Stahltür nach EN 20140-3

Schallhemmung bis 45dB

Maßbereich Breite von 625 mm bis 1.400 mm

Höhe von 1.750 mm bis 3.040 mm

Türblatt: Blattdicke 69 mm

glatt, doppelwandig
Blechdicke 1,5 mm
Sandwich-Dämmfüllung

Zarge: Zargensystem "ZG",

Eckzarge,

- wahlweise Umfassungszarge

Dichtungssystem: je nach Schalldämm-Maß

 $-R_{W}(C;C_{tr}) = 34dB - 35dB *$

Prüfbericht 162 26873/3.2.0, ift Rosenheim - dreiseitige Silikondichtung "GZN-S" in Zarge

- 1 absenkbare Bodendichtung "Planet"

 $-R_{W}(C;C_{tr}) = 41dB - 43dB *$

Prüfbericht 162 26873/3.3.0, ift Rosenheim - dreiseitige Silikondichtung "GZN-S" in Zarge

- 2 absenkbare Bodendichtungen "Planet"

 $-R_{W}(C;C_{tr}) = 43dB - 45dB*$

Prüfbericht 162 26873/3.4.0, ift Rosenheim - dreiseitige Silikondichtung "GZN-S" in Zarge

- zusätzliche aufgesetzte dreiseitige Silikondichtung "SD-1"

- 2 absenkbare Bodendichtungen "Planet"

*größenabhängig

Verriegelung: Einfallenschloss nach DIN 18 250

Profilzylinder vorgerichtet - wahlweise Panikschloss

Sicherungszapfen

Einbau: Wand gemäß Schallschutzanforderungen



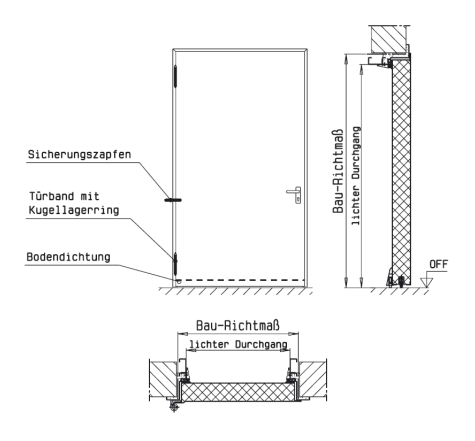


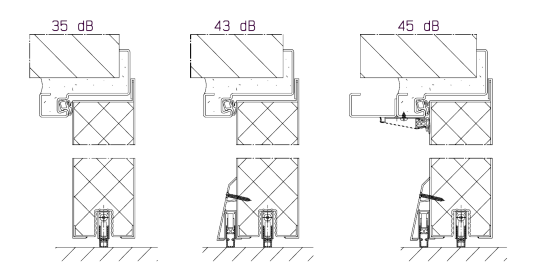














Stand: Juni 2009