

1-flgl. Schallschutztür System Schröders Typ SN1

Geprüft nach EN 10140-1, EN 10140-2, EN ISO 717-1
Schalldämmung bis 53dB

Geprüftes Maß:	1000 x 2250 mm
Türblatt:	Blattstärke 69mm, glatt, doppelwandig, Blechstärke 1.5mm, verzinkt und grundiert, Sandwich-Dämmfüllung
Zarge:	Zargensystem ZG, verzinkt und grundiert, Eckzarge, wahlweise mit Gegenzarge
Dichtungssystem:	je nach Schalldämm-Maß bis $R_w (C;C_{tr}) = 52 (-1;-4) \text{ dB}^*$ <u>Messbericht 81 16 48 52 29-9, TÜV Nord</u> Dichtungssystem 2 x Zargendichtung 3-seitig 2 x absenkbare Bodendichtung 1 x Falzlippendichtung bis $R_w (C;C_{tr}) = 46 (-2;-2) \text{ dB}^*$ <u>Messbericht 81 16 48 52 29-4, TÜV Nord</u> Dichtungssystem 1 x Zargendichtung 3-seitig 2 x absenkbare Bodendichtung bis $R_w (C;C_{tr}) = 43 (0;0) \text{ dB}^*$ <u>Messbericht 81 16 48 52 29-3, TÜV Nord</u> Dichtungssystem 1 x Zargendichtung 3-seitig 1 x absenkbare Bodendichtung
Verriegelung:	Einfallenschloss nach DIN 18 250, Dreifallenschloss Türhöhe > 2500 mm PZ-vorgerichtet, wahlweise Panikschloss, Sicherungszapfen
Beschläge:	schwarzer Beschlag, wahlweise ALU oder Edelstahl, wahlweise mit Panikstangengriff KO-Türbänder mit Kugellager-Zwischenringen wahlweise Anschraubänder
Einbau in:	Wand gemäß Schallschutzanforderungen