





Schalldämmend nach  
DIN EN 10140/717-1

# DER RUHEPOL – TECKENTRUP SCHALLSCHUTZTÜREN

**Auf der einen Seite hektischer Büroalltag, auf der anderen Seite herrliche Ruhe. Für alle, die konzentriert nachdenken, sich unter vier Ohren besprechen oder einfach mal kurz abschalten wollen.**

Lärm und laute Geräusche am Arbeitsplatz können das Arbeitsklima erheblich beeinträchtigen – und sich negativ auf Gesundheit, Arbeitssicherheit, Effizienz und Konzentration auswirken. Hier leisten unsere Schallschutztüren wirksam Abhilfe, und zwar in beide Richtungen. Das heißt: Bei Räumen mit hohem Lärmaufkommen wird dafür gesorgt, dass die Geräusche nicht nach außen dringen. Und bei Wohn- oder Bürogebäuden werden die innenliegenden Bereiche gegen Geräusche von außen abgeschirmt.

Teckentrup Schallschutztüren sind als Außen- und Innentüren einsetzbar. Sie sind so konstruiert, dass mittels spezieller Dichtungen optimale Schalldämmung erzielt wird. Je nach Ausstattung erreichen die nach DIN EN 10140/717-1 geprüften Teckentrup Schallschutztüren herausragende Werte bis hin zu hochschalldämmenden 57 dB.

## **Einsatzbereiche**

- Alle industriellen Bereiche
- Gewerberäume
- Veranstaltungsräume
- Konferenzräume
- Öffentliche Gebäude
- Wohnungsbau



# STAHL-SCHALLSCHUTZTÜR

## DW 67-1/S „TECKENTRUP“ DF (BIS RW 53 DB)

- 1-FLÜGELIG
- DICKFALZ
- SCHALLDÄMMEND BIS RW 53 DB\*

### Größenbereich

#### Bau-Richtmaße:

Breite: 750 – 1500 mm

Höhe: 1750 – 3000 mm

\*Der Schalldämmwert bezieht sich auf eine max. BRM-Höhe von 2500 mm

### Einbau in

Schalldämm-Maß der Wand = Schalldämm-Maß der Tür > 10dB

### Türblatt

- Dickfalz, mit 3-seitiger Falzdichtung
- Türblattdicke: 67 mm
- Blechdicke: 1,5 mm
- Mit doppelter absenkbarer Bodendichtung: Rw 50 dB Mit doppelter Schleifdichtung und Bodenprofil: Rw 53 dB (Zarge mit Bodeneinstand zwingend erforderlich)

### Oberfläche

Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002

### Zarge

- Eckzarge 2,0 mm dick mit 3-seitiger Dichtung
- Bauseitige Vermörtelung erforderlich

### Sonderausstattung Zarge

Gegenzarge, U-Zarge oder Blockzarge

### Sonderausstattung

- RAL nach Wahl
- Türschließer
- Befestigungseinheit für Sichtmauerwerk
- Antipanikfunktion EN 179/EN 1125



**Einbruchhemmend**  
nach DIN EN 1627,  
RC2<sup>1)</sup>

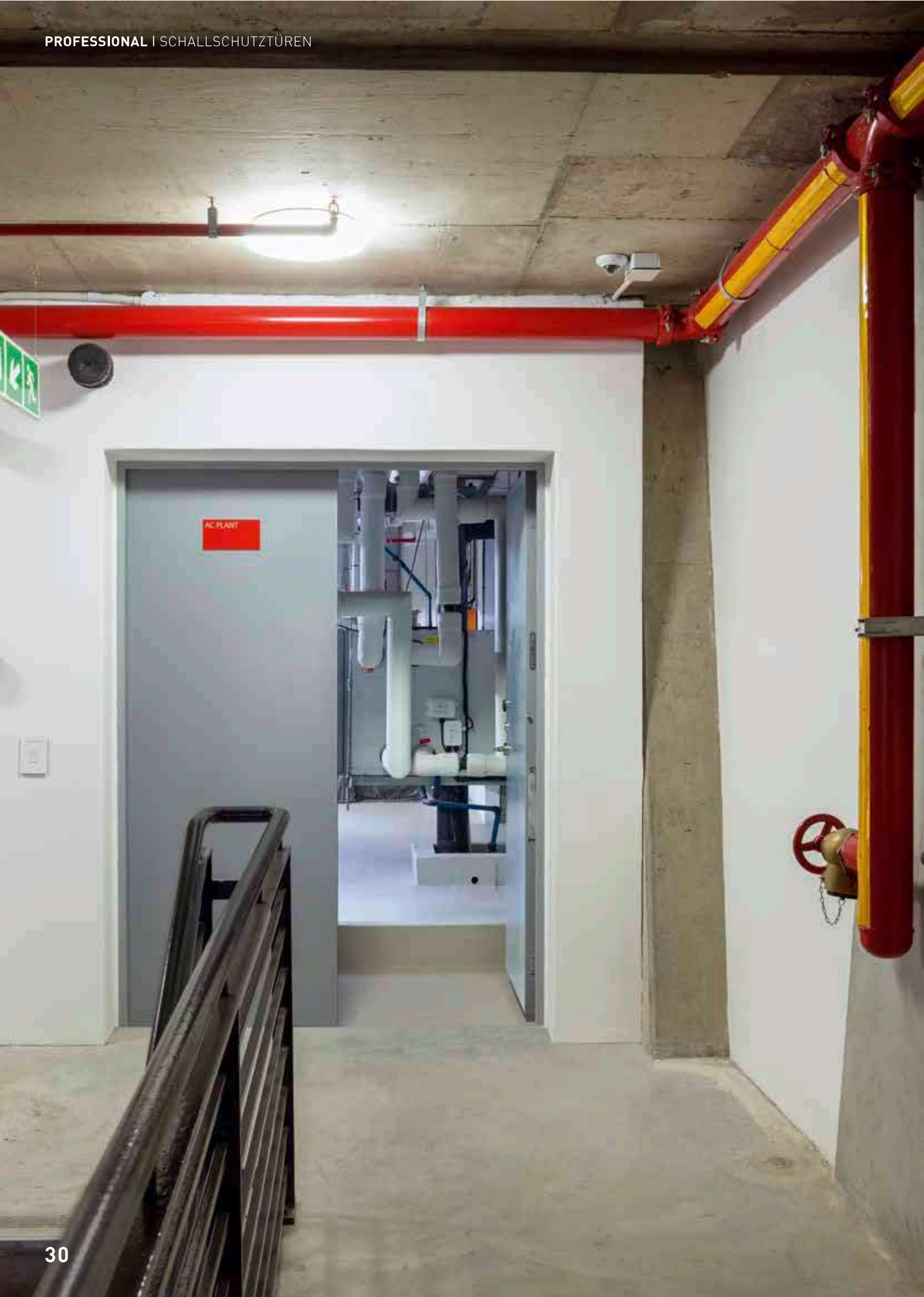


**Schalldämmend**  
nach EN ISO 10140/  
EN ISO 717-1 bis  
max. Rw 53 dB<sup>1)</sup>



**ATEX**  
Richtlinie  
2014/34/EU<sup>1)</sup>

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



# STAHL-SCHALLSCHUTZTÜR

## DW 67-1/2 HS „TECKENTRUP“ DF (BIS RW 57 DB)

- 1-FLÜGELIG UND 2-FLÜGELIG
- DICKFALZ
- HOCHSCHALLDÄMMEND BIS RW 57 DB\*
- AUCH FÜR FLUCHT- UND RETTUNGSWEGE ZUGELASSEN!

### Größenbereich

#### Bau-Richtmaße 1-flügelig:

Breite: 750 – 1500 mm  
Höhe: 1750 – 3000 mm

#### Bau-Richtmaße 2-flügelig:

Breite: 1375 – 3000 mm  
Höhe: 1750 – 3000 mm

\*Der Schalldämmwert bezieht sich auf ein max. Maß von 2500 x 2500 mm.

### Oberfläche

Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002

### Zarge

- Eckzarge 2,0 mm dick mit 3-seitiger Dichtung
- Bauseitige Vermörtelung erforderlich

### Sonderausstattung

- RAL nach Wahl
- Türschließer
- Befestigungseinheit für Sichtmauerwerk
- Antipanikfunktion EN 179/EN 1125 (1-flg.)

### Einbau in

Schalldämm-Maß der Wand = Schalldämm-Maß der Tür  $\geq$  10dB

### Sonderausstattung Zarge

Gegenzarge, U-Zarge

### Türblatt

- Dickfalz, mit 3-seitiger Falzdichtung
- Türblattdicke: 67 mm
- Blechdicke: 1,5 mm
- Mit doppelter absenkbarer Bodendichtung: 1-flg./2-flg. = Rw 55 dB  
Mit doppelter Schleifdichtung und Bodenprofil: 1-flg. = Rw 57 dB



**Einbruchhemmend**  
nach DIN EN 1627, RC2<sup>1)</sup>



**Schalldämmend**  
nach EN ISO 10140/  
EN ISO 717-1 bis  
max. Rw 57 dB<sup>1)</sup>



**ATEX**  
Richtlinie  
2014/34/EU<sup>1)</sup>

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS