

**PENEDER ISOLIERTE SCHALLSCHUTZTÜRE**  
**2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT, MIT DOPPELFALZ**  
**SCHALLDÄMMUNG  $R_w$  45 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1**

Zweiflügelige (2flg.) isolierte Schallschutztüre 45 dB mit Zarge.  
Türblatt mit planebener Oberfläche aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm, vollflächig verklebt mit Isolierung, Türblatt doppelt überfältzt mit Dichtungsprofilen, Türblattdicke 110 mm.

Eck-, Block- oder Umfassungszarge nach Wahl des Auftraggebers, aus 2 mm dickem Stahlblech, Profilbreite bis 400 mm, Falzmaß 100 x 30 mm, mit Dichtung, mit oder ohne Bodeneinstand, mit oder ohne Anschlag, für Mauerpratzen- oder Dübelmontage gerichtet.

Türblatt und Zarge sendzimiervverzinkt oder pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben (Glanzgrad 30+/-10).

Gehflügelbeschlag bestehend aus Einfallenschloss mit Wechsel für Profilzylinder (PZ) gerichtet, Nuss (9 mm), z.B. ECO. Drückergarnitur: Rosetten, Kunststoff mit Stahlkern, Farbe schwarz, "Waggonform", z.B. ECO. Drückerhöhe 1050 mm; absenkbare Bodendichtung.  
Stehflügelbeschlag mit selbsteinrastendem Kantenschnappriegel nach oben wirkend, bedienbar im Falz.

Mit dreidimensional einstellbaren Objektbändern 120 mm, z.B. SIMONS, verzinkt, pulverbeschichtet.

PENEDER ISOLIERTE SCHALLSCHUTZTÜR FN/M00-2UF, 2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT (UF),  $R_w$  45 dB oder Gleichwertiges.

**Tür+Zarge 2flg.UF 45dB Peneder (BxH):**\_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

**Stocklichte**                    ..... x ..... mm  
Lo .....  
So .....

..... ST                    EP .....                    .....

**PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHALLSCHUTZTÜRE EI<sub>2</sub>30-C**  
**2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLT, MIT DOPPELFALZ**  
**FEUERHEMMEND EI<sub>2</sub>30-C GEPRÜFT NACH ÖNORM EN 1634-1**  
**SCHALLDÄMMUNG R<sub>w</sub> 45 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1**

Zweiflügelige (2flg.) feuerhemmende Schallschutztüre EI<sub>2</sub>30-C 45 dB mit Zarge.  
Türblatt mit planebener Oberfläche aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm, vollflächig verklebt mit Isolierung, Türblatt doppelt überfält mit Dichtungsprofilen, Türblattdicke 110 mm.

Eck-, Block- oder Umfassungszarge nach Wahl des Auftraggebers, aus 2 mm dickem Stahlblech, Profilbreite bis 400 mm, Falzmaß 100 x 30 mm, mit Dichtung, mit oder ohne Bodeneinstand, mit oder ohne Anschlag, für Mauerpratzen- oder Dübelmontage gerichtet. Voraussetzung für oben angeführtes Schalldämmmaß ist das bauseitige Ausgießen der Zarge mit Beton oder Mörtel.

Türblatt und Zarge sendzimiervverzinkt oder pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben (Glanzgrad 30+/-10).

Gehflügelbeschlag bestehend aus Einfallenschloss mit Wechsel für Profilzylinder (PZ) gerichtet, Nuss (9 mm), z.B. ECO. Drückergarnitur: Rosetten, Kunststoff mit Stahlkern, Farbe schwarz, "Waggonform", z.B. ECO. Drückerhöhe 1050 mm; absenkbare Bodendichtung. Stehflügelbeschlag mit selbsteinrastendem Kantenschnappriegel nach oben wirkend, bedienbar im Falz.

Mit dreidimensional einstellbaren Objektbändern 120 mm, z.B. SIMONS, verzinkt, pulverbeschichtet oder Edelstahl. Selbstschließend durch hydraulischen Aufbauürschließer, z.B. GEZE, und mechanische Schließfolgeregelung, z.B. DICTATOR.

PENEDER FEUERSCHUTZ-/SCHALLSCHUTZTÜR FN90-2UF, EI<sub>2</sub>30-C, 2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLT (UF), RW 45 dB oder Gleichwertiges.

**Tür+Zarge 2flg.EI30UF 45dB Peneder (BxH):** \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

**Stocklichte**                    ..... x ..... mm  
Lo .....  
So .....

..... ST                    EP .....                    .....

**PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHALLSCHUTZTÜRE EI<sub>2</sub>90-C**  
**2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT, MIT DOPPELFALZ**  
**FEUERBESTÄNDIG EI<sub>2</sub>90-C GEPRÜFT NACH ÖNORM EN 1634-1**  
**SCHALLDÄMMUNG R<sub>w</sub> 45 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1**

Zweiflügelige (2flg.) feuerbeständige Schallschutztüre EI<sub>2</sub>90-C 45 dB mit Zarge.  
 Türblatt mit planebener Oberfläche aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm, vollflächig verklebt mit Isolierung, Türblatt doppelt überfältzt mit Dichtungsprofilen, Türblattdicke 110 mm.

Eck-, Block- oder Umfassungszarge nach Wahl des Auftraggebers, aus 2 mm dickem Stahlblech, Profilbreite bis 400 mm, Falzmaß 100 x 30 mm, mit Dichtung, mit oder ohne Bodeneinstand, mit oder ohne Anschlag, für Mauerpratzen- oder Dübelmontage gerichtet. Voraussetzung für oben angeführtes Schalldämmmaß ist das bauseitige Ausgießen der Zarge mit Beton oder Mörtel.

Türblatt und Zarge sendzimiervverzinkt oder pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben (Glanzgrad 30+/-10).

Gehflügelbeschlag bestehend aus Einfallenschloss mit Wechsel für Profilzylinder (PZ) gerichtet, Nuss (9 mm), z.B. ECO. Drückergarnitur: Rosetten, Kunststoff mit Stahlkern, Farbe schwarz, "Waggonform", z.B. ECO. Drückerhöhe 1050 mm; absenkbare Bodendichtung. Stehflügelbeschlag mit selbsteinrastendem Kantenschnappriegel nach oben wirkend, bedienbar im Falz.  
 Mit dreidimensional einstellbaren Objektbändern 120 mm, z.B. SIMONS, verzinkt, pulverbeschichtet oder Edelstahl. Selbstschließend durch hydraulischen Aufbautürschließer, z.B. GEZE, und mechanische Schließfolgeelung, z.B. DICTATOR.

PENEDER FEUERSCHUTZ-/SCHALLSCHUTZTÜR FN90-2UF, EI<sub>2</sub>90-C, 2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT (UF), RW 45 dB oder Gleichwertiges.

**Tür+Zarge 2flg.EI90UF 45dB Peneder (BxH):**\_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis: .....

**Stocklichte** ..... x ..... mm  
 Lo .....  
So .....

..... ST EP ..... .....