

**PENEDER ISOLIERTE SCHALLSCHUTZTÜRE**  
**1-FLÜGELIG, ÜBERFÄLZT**  
**SCHALLDÄMMUNG  $R_w$  33 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1**

Einflügelige (1flg.) isolierte Schallschutztüre 33 dB mit Zarge.  
 Türblatt mit planebener Oberfläche aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm oder Edelstahl 0,8 mm, vollflächig verklebt mit Isolierung, Türblatt überfälzt mit Dichtungsprofilen, Türblattdicke 62 mm.

Eck-, Block-, Umfassungs- oder Sonderzarge nach Wahl des Auftraggebers, aus 1,5 oder 2 mm dickem Stahlblech oder 1,5 mm dickem Edelstahlblech, Profilbreite bis 400 mm, Falzmaß 50 x 15 mm, mit Dichtung, mit oder ohne Bodeneinstand, mit oder ohne Anschlag, für Mauerpratzen-, Dübelmontage oder GKSTW-Einbau gerichtet.

Türblatt und Zarge aus Edelstahl rostfrei (Oberfläche geschliffen K240) oder sendzimiervverzinkt oder pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben (Glanzgrad 30+/-10).

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

PENEDER ISOLIERTE SCHALLSCHUTZTÜR FN/M00-1UF, 1-FLÜGELIG, ÜBERFÄLZT (UF),  $R_w$  33 dB oder Gleichwertiges.

**Tür+Zarge 1flg.UF 33dB Peneder (BxH):**\_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

**Stocklichte**                    ..... x ..... mm  
    Lo .....  
    So .....  
 ..... ST                    EP .....                    .....



**PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHALLSCHUTZTÜRE EI<sub>2</sub>90-C**  
**1-FLÜGELIG, ÜBERFÄLZT**  
**FEUERBESTÄNDIG EI<sub>2</sub>90-C GEPRÜFT NACH ÖNORM EN 1634-1**  
**SCHALLDÄMMUNG R<sub>w</sub> 33 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1**

Einflügelige (1flg.) feuerbeständige Schallschutztüre EI<sub>2</sub>90-C 33 dB mit Zarge.  
Türblatt mit planebener Oberfläche aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm, vollflächig verklebt mit Isolierung, Türblatt überfälzt mit Dichtungsprofilen, Türblattdicke 62 mm.

Eck-, Block-, Umfassungs- oder Sonderzarge nach Wahl des Auftraggebers, aus 2 mm dickem Stahlblech, Profilbreite bis 400 mm, Falzmaß 50 x 15 mm, mit Dichtung, mit oder ohne Bodeneinstand, mit oder ohne Anschlag, für Mauerpratzen-, Dübelmontage oder GKSTW-Einbau gerichtet.

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

Beschlag 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. Mit dreidimensional einstellbaren Objektbändern 120 mm, z.B. SIMONS, verzinkt, pulverbeschichtet oder Edelstahl. Selbstschließend durch hydraulischen Aufbautürschließer, z.B. GEZE.

PENEDER FEUERSCHUTZ-/SCHALLSCHUTZTÜR FN90-1UF, EI<sub>2</sub>30-C, 1-FLÜGELIG, ÜBERFÄLZT (UF), RW 33 dB oder Gleichwertiges.

**Tür+Zarge 1flg.EI90UF 33dB Peneder (BxH): \_\_\_\_\_**

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

**Stocklichte** . . . . . x . . . . . mm

Lo . . . . .

So . . . . .

..... ST

EP . . . . .

.....