

PENEDER ISOLIERTE SCHALLSCHUTZTÜRE
2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLZT, MIT DOPPELFALZ
SCHALLDÄMMUNG R_w 40 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1

Zweiflügelige (2flg.) isolierte Schallschutztüre 40 dB mit Zarge.
Türblatt mit planebener Oberfläche aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm, vollflächig verklebt mit Isolierung, Türblatt doppelt überfälzt 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, ÜBERFÄLZT (UF), R_w 40 dB oder Gleichwertiges.

Tür+Zarge 2flg.UF 40dB Peneder (BxH):_____

Angebotenes Erzeugnis:

Stocklichte x mm
Lo
So

..... ST EP

PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHALLSCHUTZTÜRE EI₂30-C
2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT, MIT DOPPELFALZ
FEUERHEMMEND EI₂30-C GEPRÜFT NACH ÖNORM EN 1634-1
SCHALLDÄMMUNG R_w 40 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1

Zweiflügelige (2flg.) feuerhemmende Schallschutztüre EI₂30-C 40 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 Aufbauürschließer, z.B. GEZE, und mechanische Schließfolge-Regelung, z.B. DICTATOR.

PENEDER FEUERSCHUTZ-/SCHALLSCHUTZTÜR FN90-2UF, EI₂30-C, 2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT (UF), RW 40 dB oder Gleichwertiges.

Tür+Zarge 2flg.EI30UF 40dB Peneder (BxH): _____

Angebotenes Erzeugnis:

Stocklichte x mm
 Lo
 So

..... ST EP

PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHALLSCHUTZTÜRE EI₂90-C
2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT, MIT DOPPELFALZ
FEUERBESTÄNDIG EI₂90-C GEPRÜFT NACH ÖNORM EN 1634-1
SCHALLDÄMMUNG R_w 40 dB NACH ÖNORM EN ISO 717-1

Zweiflügelige (2flg.) feuerbeständige Schallschutztüre EI₂90-C 40 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 sendzimierverzinkt 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 Schließfolge-Regelung, z.B. DICTATOR.

PENEDER FEUERSCHUTZ-/SCHALLSCHUTZTÜR FN90-2UF, EI₂90-C, 2-FLÜGELIG, ÜBERFÄLTZT (UF), RW 40 dB oder Gleichwertiges.

Tür+Zarge 2flg.EI90UF 40dB Peneder (BxH): _____

Angebotenes Erzeugnis:

Stocklichte x mm
Lo
So

..... ST EP