

Tortec Mehrzwecktür STS stumpf einschlagend 2-flg. aus Stahl

Türblatt:

62 mm

Blechdicke 1,00 mm

Vollflächig und planeben verklebte Verbundkonstruktion

Nachrüstbar für absenkbare Bodendichtung (z.B. für Wärmedämmung, Schallschutz)

Stahl-Sicherungsbolzen optional im Falz

Zarge:

Eck-, Block- oder Umfassungszarge nach Wahl des Auftraggebers; Material 1,5 mm

3-seitig umlaufende Dichtung im Zargenfalz

Oberfläche:

Türblatt und Zarge verzinkt oder grundiert ähnlich RAL 9002

oder Pulverbeschichtet in RAL nach Wahl

Beschläge:

DIN-Wechselschloss DIN 18250

Drückergarnitur Waggonform Kunststoff schwarz mit Rosetten für Profilzylinder gerichtet,

Drückerhöhe 1050 mm

Bänder:

3-dimensional verstellbare Objektbänder aus glanzverzinktem Stahl

Türschließer:

Optional ausführbar

Mehrzwecktür 2-flg aus Stahl (STS)

zweiflügelig, Türblatt stumpf einschlagend.

Abmessungen:

Stocklichte x mm

Lo

So

..... ST

EP