

Tortec Mehrzwecktüre aus Stahl STS stumpf einschlagend 2-flg.

Türblatt:

62 mm

Blechdicke 1,00 mm

Vollflächig und planeben mit Brandschutzplatten verklebte Verbundkonstruktion

Stahl-Sicherungsbolzen 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:

kugelgelagerte, 3-dimensional verstellbare Objektbänder aus glanzverzinktem Stahl

Zarge (in eigener Position beschrieben):

Türschließer:

Oben-Türschließer DIN EN 1154

Mehrzwecktüre 2-flg aus Stahl (STS)

zweiflügelig, Türblatt stumpf einschlagend.

Mittelfalz Türblätter flächenbündig (ohne zusätzliche Anschlagleisten)

Beschlag: Falztriebriegel am Standflügel

Abmessungen:

Stocklichte x mm

Lo

So

..... ST

EP