

DATENBLATT

Falzausbildung



Dickfalz

Türblattdicke 40 mm Blechstärke 0,6 mm

Hauptfunktion



Innentür



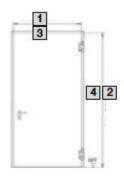
Schalldämmend



Wärmedämmung 2,1 W/ (m²·K)

Innentür ZK-1

Die ZK-Türen bewähren sich seit vielen Jahren als robuste Türen für Innenräume in Ein- und Mehrfamilienhäusern. Das doppelwandige, 40 mm dicke Türblatt mit 3-seitigem Dickfalz besteht aus verzinktem Stahlblech (0,6 mm), vollflächig verklebter Wabeneinlage und ist damit sehr formstabil und robust.



4-seitig gefälzt

| Abmessungen (mm) | | | | |
|-----------------------------|----------|-------------|--|--|
| Baurichtmaß (Bestellmaß) | 1 Breite | 500 - 1250 | | |
| | 2 Höhe | 1500 - 2250 | | |
| Lichtes Zargenmaß | 3 Breite | 436 - 1186 | | |
| | 4 Höhe | 1468 - 2218 | | |



| Produktbeschreibung | | |
|---------------------|---|--|
| Anschlag | links oder rechts öffnend | |
| Türabschluss | U-Profil | |
| Dämmung | engmaschige Wabeneinlage | |
| Konstruktion | vollflächig verklebte Verbundkonstruktion | |
| Oberfläche | Türblatt und Zarge verzinkt, grundiert (pulverbeschichtet), Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 | |
| Sicherungsbolzen | - | |
| Verglasung | Aluminiumverglasungsrahmen (Rechteck) mit Glas Edelstahl-Rundverglasung 300 mm mit Glas / Edelstahl-Rundverglasung 400 mm mit Glas | |

| Beschlagsausstattungen | | |
|---------------------------|---|--|
| Schloss | Einsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht | |
| Drückergarnitur | Rundgriff-Drückergarnitur, schwarz (Polypropylen), mit Kurzschild, für Profilzylinder und Buntbartschlüssel | |
| Bänder- und Schließmittel | Türblatt mit 2 Bandoberteilen V0020 Zarge mit 2 angeschweißten Bandunterteilen | |

| Leistungseigenschaften | Einbau in innere Wände | Funktion |
|------------------------|------------------------|----------|
| Wärmedämmung | 2,1 W/ (m²·K) | • |
| Feuerwiderstand | - | - |
| Rauchschutz | - | - |
| Schallschutz | ca. 25 dB | • |
| Klimaklasse | III | • |
| Beanspruchungsgruppe | S | • |
| Luftdurchlässigkeit | - | - |
| Bedienungskräfte | - | - |
| Mechanische Festigkeit | - | - |
| Windlast | - | - |
| Schlagregendichtigkeit | - | - |
| Einbruchhemmung | - | - |

Die angegebenen Leistungseigenschaften werden nur bei entsprechender Ausstattung erreicht. Die Werte sind abhängig von Türausstattung und Einbausituation.

- Hauptfunktion serienmäßig
- o Zusatzfunktion optional bei entsprechender Ausstattung
- nicht möglich



Standardzarge

Eckzarge



Befestigungsart

mit Maueranker optional Durchschraubmontage

Blechstärke Zarge

1,5 mm

Oberfläche Eckzarge

verzinkt, Grauweiß, ähnlich RAL 9016

Zargendichtung

3-seitig umlaufend, grau

Einbau möglich in

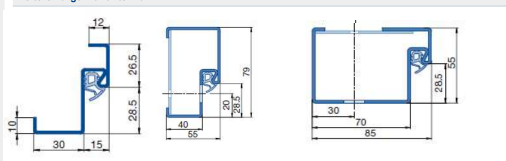
Mauerwerk

Beton

Eckzarge

Die Eckzarge aus verzinktem, 1,5 mm dickem, pulvergrundbeschichtetem Stahlblech in Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) verfügt über eine 3-seitige EPDM-Dichtung, angeschweißte Bandunterteile und Mauerankern. Die Eckzarge wird im Standard mit Bodeneinstand (30 mm) geliefert, die Blockzargen werden ohne Bodeneinstand geliefert.

Weitere Zargenvarianten für ZK-1



Eckzarge

Blockzarge für den Einbau in der Öffnung

Blockzarge für den Einbau auf der Wand