

## DATENBLATT

### Falzausbildung



#### Dickfalz

Türblattdicke 40 mm  
Blechstärke 0,6 mm

### Hauptfunktion



#### Innentür



#### Schalldämmend

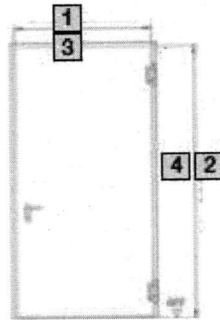


#### Wärmedämmung

2,1 W/ (m<sup>2</sup>·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

Die vorstehenden Informationen, insbesondere Angaben und Darstellungen, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung und keine Garantie dar. Änderungen und Irrtümer ausdrücklich vorbehalten. Das Datenblatt ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.

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/ (m <sup>2</sup> ·K)	●
Feuerwiderstand	-	-
Rauchschutz	-	-
Schallschutz	ca. 25 dB	●
Klimaklasse	III	●
Beanspruchungsgruppe	S	●
Luftdurchlässigkeit	-	-
Bedienungskräfte	-	-
Mechanische Festigkeit	-	-
Windlast	-	-
Schlagregendichtigkeit	-	-
Einbruchhemmung	-	-

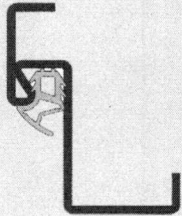
Die angegebenen Leistungseigenschaften werden nur bei entsprechender Ausstattung erreicht.  
Die Werte sind abhängig von Türausstattung und Einbausituation.

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

Die vorstehenden Informationen, insbesondere Angaben und Darstellungen, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung und keine Garantie dar. Änderungen und Irrtümer ausdrücklich vorbehalten. Das Datenblatt ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.

## Standardzarge

### Eckzarge



### Befestigungsart

mit Maueranker  
optional Durchschraubmontage

### Blechstärke Zarge

1,5 mm

### Oberfläche Eckzarge

verzinkt, Grauweiß, ähnlich RAL 9016

### Zargendichtung

3-seitig umlaufend, grau

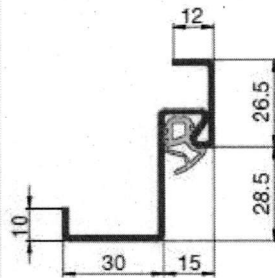
### Einbau möglich in

Mauerwerk  
Beton

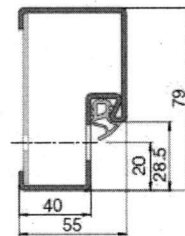
## Eckzarge

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.

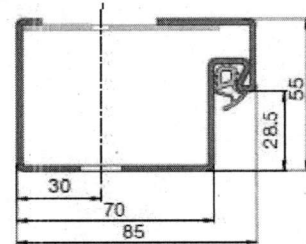
### Weitere Zargenvarianten für ZK-1



Eckzarge



Blockzarge für den Einbau in der Öffnung



Blockzarge für den Einbau auf der Wand