

DATENBLATT

Falzausbildung



Dünnfalz

Türblattdicke 65 mm
Blechstärke 1,0 / 1,5 mm



Dickfalz

Türblattdicke 65 mm
Blechstärke 1,0 / 1,5 mm

Hauptfunktion



Mehrzwecktür

Zusatzfunktionen bei entsprechender Ausstattung



Rauchdicht

nach DIN 18095



Schalldämmend 32 - 43 dB

ab BRM 625 x 1750 mm



Einbruchhemmend RC 2

Dünnfalz / Dickfalz
Blechstärke 1,0 / 1,5 mm



Einbruchhemmend RC 3

Dünnfalz / Dickfalz
Blechstärke 1,0 / 1,5 mm

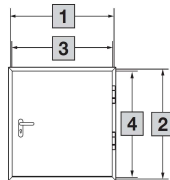


Einbruchhemmend RC 4

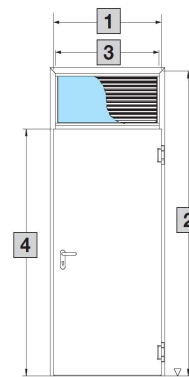
Dickfalz
Blechstärke 1,5 mm

D65-1 OD - Innentür

Die Mehrzwecktür D65 OD ist eine robuste Stahltür, die vielseitig einsetzbar ist. Sie findet Anwendung im privaten wie auch gewerblichen Bereich und kann dementsprechend als Kellertür, Nebentür oder auch als Außentür eingesetzt werden.



standardmäßig
4-seitig gefälzt



standardmäßig
3-seitig gefälzt

Abmessungen (mm)		Dünnfalz, Dickfalz
Baurichtmaß (Bestellmaß)	1 Breite	500 – 1500
	2 Höhe	500 – 2500*
		* mit feststehendem Oberteil max. 3500
Lichtes Zargenmaß	3 Breite	418 – 1418
	4 Höhe	458 – 2458

Produktbeschreibung	
Anschlag	links oder rechts öffnend
Türabschluss	U-Profil zur Aufnahme von Hörmann Bodendichtungen
Dämmung	Mineralfaserplatte
Konstruktion	vollflächig verklebte Verbundkonstruktion
Oberfläche	Türblatt und Zarge verzinkt, grundiert (pulverbeschichtet) Grauweiß, ähnlich RAL 9002
Sicherungsbolzen	Standardmäßig drei Sicherungsbolzen

Beschlagsausstattungen	
Schloss	Einsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht, DIN 18250 Klasse 5
Drückergarnitur	FS-Rundgriff-Drückergarnitur, schwarz (Polypropylen), Drücker festdrehbar gelagert mit Kurzschild, für Profilzylinder und Buntbartschlüssel
Bänder- und Schließmittel	2 Konstruktionsbänder mit Kugellager je Flügel
Profilzylinder	standardmäßig ohne RC-Türen standardmäßig mit Profilzylinder mit Aufbohrschutz

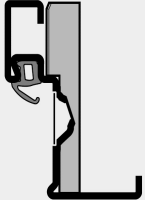
Leistungseigenschaften	Erreichbare Werte (Einbau innere Wände)	Funktion
Wärmedämmung	Blechstärke 1,0 mm: 1,5 W/ (m ² ·K) / Blechstärke 1,5 mm: 1,7 W/ (m ² ·K)	○
Rauchschutz	nach DIN 18095	○
Schallschutz	32- 43 dB	○
Einbruchhemmung	RC2, RC3, RC4	○
Dauerfunktion	200.000 Zyklen	○

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

Standardzarge D65-1 OD

Eckzarge



Befestigungsart

Diagonalbefestigung

Blechstärke Zarge

2,0 mm

Oberfläche

verzinkt, Grauweiß,
ähnlich RAL 9002

Zargendichtung

3- seitig umlaufend, schwarz

Einbau möglich in

Mauerwerk - Wand geputzt

Mauerwerk - Wand ungeputzt

Beton - Wand geputzt

Beton - Wand ungeputzt

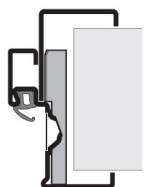
Porenbeton

Montagewand F90 A (in Verbindung
mit Ergänzungszarge Vario B53)

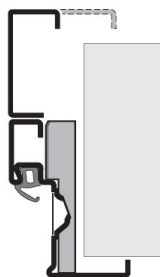
Eckzarge Diagonalbefestigung

Mit der Eckzarge können Stahl-Objekttüren schnell und einfach montiert werden. Die Zarge wird durch Diagonalbefestigung mit nur wenigen Verschraubungen schnell montiert.

Weitere Zargenvarianten für D65-1 OD

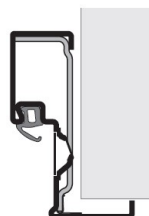


**Eckzarge /
Universal-Eckzarge
mit Ergänzungszarge
Vario B53**

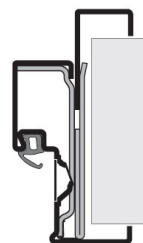


**Eckzarge/
Universal-Eckzarge mit
Ergänzungszarge**

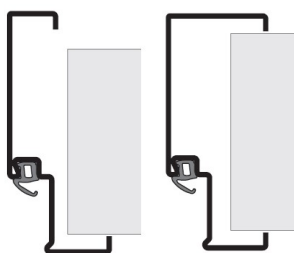
Zargenspiegel
30 mm oder 73 mm



DryFix Zarge

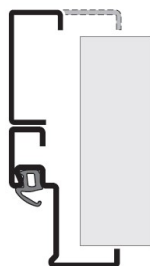


**DryFix Zarge
mit Ergänzungszarge
Vario B36**



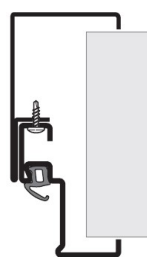
Umfassungszarge

Zargenspiegel
30 mm oder 73 mm



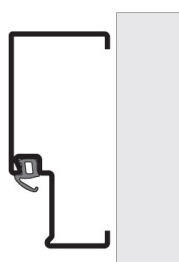
**Eckzarge mit
Ergänzungszarge**

Zargenspiegel
30 mm oder 73 mm

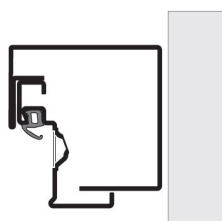


**Umfassungszarge
2-schalig**

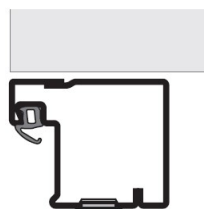
Zargenspiegel
33 mm oder 76 mm



Blockzarge
Einbau in der Öffnung



Blockzarge 2-schalig
Einbau in der Öffnung



Blockzarge
Einbau vor der Wand

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.