

## DATENBLATT

### Konstruktion



**Türblattdicke 65 mm**  
verklebt



**Dünnfalz**  
Blechdicke 1,0 / 1,5 mm



**Dickfalz**  
Blechdicke 1,0 / 1,5 mm

### Hauptfunktion



**Mehrwecktür**

### Zusätzliche Leistungseigenschaften bei entsprechender Ausstattung



**Rauchschutz**  
S<sub>200</sub>



**Schallschutz**  
32 – 43 dB



**Einbruchschutz**  
RC2, RC3



**Barrierefreiheit**  
DIN 18040



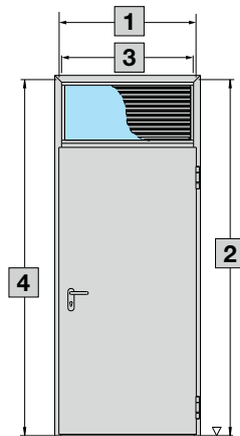
**Explosionsschutz**  
ATEX



**Weitere Leistungseigenschaften**  
EN 14351

## D65-1 OD – Außentür

Die Mehrwecktür D65 OD ist eine robuste Stahltür, die vielseitig einsetzbar ist. Sie ist nach den europäischen Anforderungen nach EN 14351 ausgerichtet und konstruiert. Sie findet Anwendung im privaten wie auch gewerblichen Bereich und kann dementsprechend als Kellertür, Nebentür oder auch als Außentür eingesetzt werden.



3-seitig umlaufend im Standard

### Abmessungen (mm)

Baurichtmaß (Bestellmaß)	1	Breite	625 – 1500
	2	Höhe	1750 – 2500 *
Lichtes Zargenmaß	3	Breite	543 – 1418
	4	Höhe	1708 – 2458

\* mit feststehendem Oberteil max. 3500 mm

### Produktbeschreibung

Bezeichnung	D65-1 OD
Typ	Stahl-Objektür
Verwendung	Mehrwecktür für den Einbau in Außenwände
Blattdicke	65 mm
Blechdicke	1,0 / 1,5 mm
Falz	Dünnfalz / Dickfalz
Anschlag	links oder rechts öffnend
Türblatt umlaufend	3-seitig im Standard / optional 4-seitig
Konstruktion	verklebt
Oberfläche	Türblatt und Zarge verzinkt Grundbeschichtung ähnlich RAL 9002 (Grauweiß)
Sicherungsbolzen	≥ BRH 1750 mm 1 Stück, > BRH 2000 mm 2 Stück funktionsabhängig erhält die Tür weitere Bolzen
Dämmung	Mineralfaserplatte

## DATENBLATT

Standard-Beschläge	
Schloss	Einsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht, DIN 18250 Klasse 5
Drückergarnitur	FS-Drückergarnitur D-110, schwarz (Polypropylen), Drücker festdrehbar gelagert mit Kurzschild, für Profilzylinder und Buntbartschlüssel
Bänder und Schließmittel	2 Konstruktionsbänder mit Kugellager
Türabschluss	U-Profil zur Aufnahme von Hörmann Bodendichtungen
Profilzylinder	standardmäßig ohne

Leistungseigenschaften	Erreichbare Werte (Einbau in Außenwände)	Funktion
Rauchschutz	S <sub>200</sub>	<input type="radio"/>
Schallschutz	32 – 43 dB	<input type="radio"/>
Einbruchschutz	RC2, RC3	<input type="radio"/>
Wärmedämmung	1,3 W/(m <sup>2</sup> ·K) bei Blechdicke 0,8 mm 1,5 W/(m <sup>2</sup> ·K) bei Blechdicke 1,0 mm 1,7 W/(m <sup>2</sup> ·K) bei Blechdicke 1,5 mm	<input type="radio"/>
Fähigkeit zur Freigabe	freigegeben	<input type="radio"/>
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	Freigabe aufrechterhalten	<input type="radio"/>
Widerstand gegen Windlast	Klasse C3	<input type="radio"/>
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4	<input type="radio"/>
Schlagregendichtheit nach innen öffnend	ungeschützt 3A	<input type="radio"/>
Schlagregendichtheit nach außen öffnend	ungeschützt 3A / geschützt 7B	<input type="radio"/>
Bedienkräfte	Klasse 2	<input type="radio"/>
Mechanische Festigkeit	Klasse 4 (Klasse 2 bei Verglasung)	<input type="radio"/>
Stoßfestigkeit bei verglasten Türen	200	<input type="radio"/>
Differenzklimaverhalten	2 (d) / 2 (e)	<input type="radio"/>
Barrierefreiheit	nach DIN 18040	<input type="radio"/>
Explosionsschutz	ATEX-Zonen	<input type="radio"/>

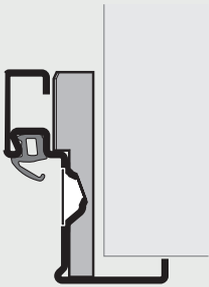
Die angegebenen Leistungseigenschaften werden nur bei entsprechender Ausstattung erreicht. Die Werte sind abhängig von Türausstattung und Einbausituation.

- Hauptfunktion - serienmäßig
- Zusatzfunktion - optional bei entsprechender Ausstattung

## DATENBLATT

### Standardzarge für D65-1 OD

Eckzarge Diagonalbefestigung  
**A-Typ 1**



#### Befestigungsart

Diagonalbefestigung:

Die Zarge wird über vorgefertigte Bohrlöcher mit Dübeln und Schrauben in der Wand befestigt.

#### Blechdicke Zarge

2,0 mm

#### Oberfläche

verzinkt, Grundbeschichtung ähnlich RAL 9002 (Grauweiß)

#### Zargendichtung

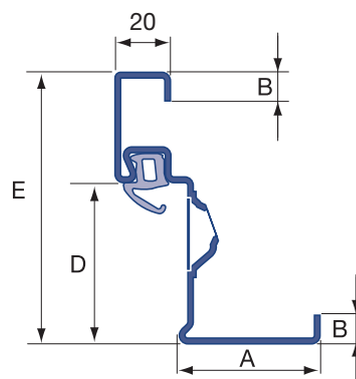
3-seitig oder 4-seitig umlaufend, schwarz

#### Einbau möglich in:

Mauerwerk / Beton  
Porenbeton  
Montagewand

## Zargen und Einbauvarianten

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

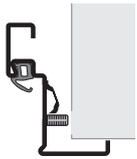


#### Abmessungen (mm)

<b>A</b>	Zargenspiegel	50 mm
<b>B</b>	Putzkante	10 mm
<b>D</b>	Falztiefe	66 mm
<b>E</b>	Gesamttiefe	103 mm

## DATENBLATT

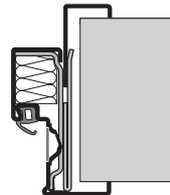
### Weitere Zargentypen für D65-1 OD



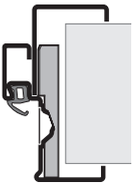
Eckzarge  
Diagonalfestigung  
(mit Gewindebolzen)  
**A-Typ 2**



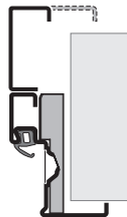
DryFix-Zarge  
(werkseitig mit Mineralwolle  
ausgekleidet)  
**B-Typ 1**



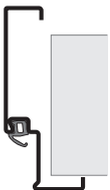
DryFix-Zarge  
mit Ergänzungszarge Vario  
B36  
**B-Typ 2**



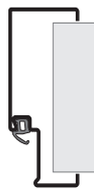
Eckzarge  
Diagonalfestigung  
mit Ergänzungszarge Vario B53  
**C-Typ 1**



Eckzarge  
Diagonalfestigung  
mit Ergänzungszarge  
**C-Typ 2**



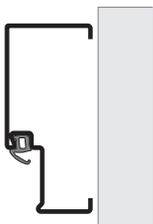
Umfassungszarge  
Zargenspiegel 30 mm  
**D-Typ 1**



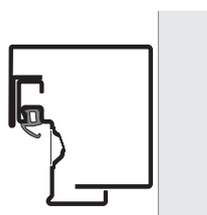
Umfassungszarge B73  
Zargenspiegel 73 mm  
**D-Typ 2**



Umfassungszarge 2-schalig  
Zargenspiegel 33 oder 76 mm  
**D-Typ 3**



Blockzarge Typ 1  
Einbau in der Öffnung  
**E-Typ 1**



Blockzarge 2-schalig  
(werkseitig ausgekleidet)  
**E-Typ 2**

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