

DATENBLATT

Falzausbildung



Dünnfalz

Türblattdicke 45 mm
Blechstärke 0,9 mm

Hauptfunktion

T30

Feuerhemmend

C₅

Selbstschließend C5

200.000 Zyklen

dB

Schalldämmend

39 dB

U_D

Wärmedämmend

1,7 W/ (m²·K)

Zusatzfunktionen bei entsprechender Ausstattung

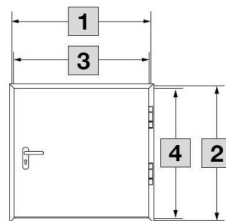
S₂₀₀

Rauchdicht

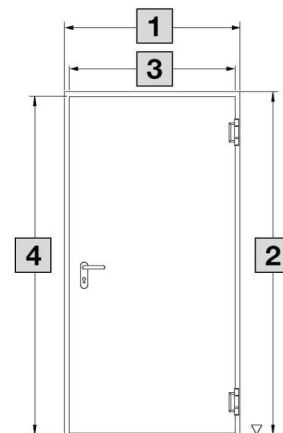
S₂₀₀

H8-5

Die feuerhemmende Tür H8-5 ist geprüft und leistet im Brandfall 30 Minuten Feuerwiderstand. Das doppelwandige, 45 mm dicke, 2-seitig gefälzte Türblatt mit einer Blechstärke von 0,9 mm ist äußerst stabil. Die H8-5 ist links/rechts verwendbar. Sie bestimmen die Anschlagart auf der Baustelle.



Klappe 2-seitig gefälzt



Tür 2-seitig gefälzt

Abmessungen (mm)		Klappe	Tür
Baurichtmaß (Bestellmaß)	1 Breite	625 - 1000	625 - 1000
	2 Höhe	800 - 1749	1750 - 2125
Lichtes Zargenmaß	3 Breite	557 - 932	557 - 932
	4 Höhe	732 - 1681	1716 - 2091

Produktbeschreibung	
Anschlag	links oder rechts öffnend
Türabschluss	unterer Anschlag mit Dichtung (bauseits demontierbar)
Dämmung	Mineralfaserplatte
Konstruktion	Aussteifung mit Flachstahl
Oberfläche	Türblatt und Zarge verzinkt, grundiert (pulverbeschichtet), Grauweiß, ähnlich RAL 9002
Sicherungsbolzen	bei \geq BRH 1000 mm 1 Stück, bei $>$ BRH 1250 mm 2 Stück
Verglasung	-

Beschlagsausstattungen	
Schloss	Einsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht
Drückergarnitur	FS-Rundgriff-Drückergarnitur, schwarz (Polypropylen), Drücker festdrehbar gelagert mit Kurzschild, für Profilzylinder und Buntbartschlüssel
Bänder- und Schließmittel	1 Federband, 1 Konstruktionsband

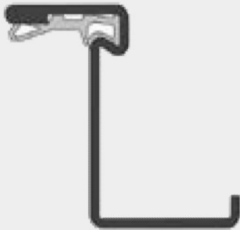
Leistungseigenschaften	Einbau in innere Wände	Funktion
Wärmedämmung	1,7 W/ (m ² ·K)	●
Feuerwiderstand	T30	●
Rauchschutz	S ₂₀₀	○
Schallschutz	39 dB	●
Klimaklasse	-	-
Beanspruchungsgruppe	-	-
Luftdurchlässigkeit	-	-
Bedienungskräfte	-	-
Mechanische Festigkeit	-	-
Windlast	-	-
Schlagregendichtigkeit	-	-
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

Standardzarge

Eckzarge



Befestigungsart

mit Maueranker

Blechstärke Zarge

2,0 mm

Oberfläche

verzinkt, Grauweiß, ähnlich RAL 9002

Zargendichtung

4-seitig umlaufend, schwarz

Einbau in

Mauerwerk

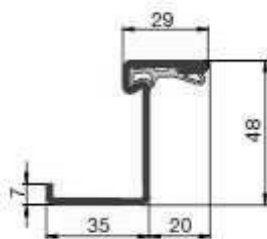
Beton

Eckzarge

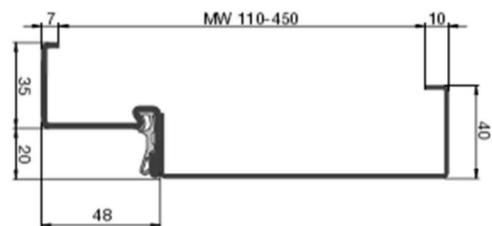
Die 2 mm dicke Eckzarge mit umlaufender Dichtung dichtet die Feuerschutztür H8-5 sicher ab. Bei durchgehendem Boden lässt sich die untere Anschlagsschiene leicht entfernen. Die Eckzarge wird im Standard mit Bodeneinstand (25 mm) geliefert.

Zugelassen für den Einbau in	Mindestwandstärken	
	BRH bis 1749 mm	BRH ab 1750 mm
Mauerwerk DIN 1053-1	≥ 115 mm	≥ 115 mm
Beton DIN 1045-1	≥ 100 mm	≥ 100 mm

Weitere Zargenvarianten



Eckzarge



Eckzarge mit Ergänzungszarge

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.