

DATENBLATT

Falzausbildung



Dickfalz

Türblattdicke 46 mm

Blechstärke 0,6 / 0,8 mm

Hauptfunktion



MZ Mehrzwecktür



Außentür

EN 14351-1



Schalldämmend

32 dB



Bedienungskräfte

2



Mechanische Festigkeit

1

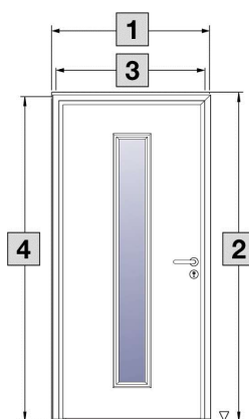


Wärmedämmung

1,4 W/ (m²·K)

MZ Thermo 46 (TPS 021S)

Die MZ Thermo46 wird nach DIN EN 14351 als Außentür gekennzeichnet. Mit der Mehrzwecktür MZ Thermo46 verringern Sie nachhaltig Ihre Wärmeverluste. Das Türblatt mit PU-Hartschaumfüllung, die Zarge und die Bodenschwelle sind thermisch getrennt. Zusammen mit den doppelt umlaufenden Dichtungen an allen vier Seiten ist die Tür bestens abgedichtet.



4-seitig gefälzt

Abmessungen (mm)		TPS 021 S
Baurichtmaß	1 Breite	700 - 1250
(Bestellmaß)	2 Höhe	1875 - 2250
Lichtes Zargenmaß	3 Breite	572 - 1122
	4 Höhe	1791 - 2166

Produktbeschreibung	
Anschlag	links oder rechts öffnend
Türabschluss	thermisch getrennte Bodenschwelle
Dämmung	PU-Hartschaumfüllung
Konstruktion	thermisch getrennte Verbundkonstruktion
Oberfläche	Türblatt (verzinkt) und Zarge nasslackiert Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 optional Vorzugsfarbe, Holzdekor
Sicherungsbolzen	3-fach Hintergreifsicherung
Verglasung	ISO-Doppelverglasung, außen VSG, innen ESG Satinato

Beschlagsausstattungen	
Schloss	Einsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht
Drückergarnitur	Rundgriff-Drückergarnitur, schwarz (Polypropylen), Drücker festdrehbar gelagert, mit Rosette, inklusive Profilzylinder
Bänder- und Schließmittel	3 zweiteilige Rollentürbänder (180 mm), dreidimensional verstellbar

Leistungseigenschaften	Einbau in innere Wände	Funktion
Wärmedämmung	1,4 W/ (m ² ·K)	●
Feuerwiderstand	-	-
Rauchschutz	-	-
Schallschutz	32 dB	●
Klimaklasse	-	-
Beanspruchungsgruppe	-	-
Luftdurchlässigkeit	2	●
Bedienkräfte	2	●
Mechanische Festigkeit	1	●
Windlast	-	-
Schlagregendichtheit	-	-
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

Aluminium-Zarge (Profil A2)

Aluminium-Zarge (Profil A2)

Die thermisch getrennte 60 mm Aluminium-Zarge erhalten sie in rechteckiger Ausführung. Im Fußbereich hat die Zarge eine 20 mm hohe, thermisch getrennte Aluminium-Kunststoff-Schwelle.

Oberfläche

verzinkt, Verkehrsweiß,
ähnlich RAL 9016

Zargendichtung

3-seitig umlaufend, schwarz

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.