

Kurzbericht

Nr. 02/05-1163

Antragsteller

Firma tekla-Technik
Tor + Tür GmbH & Co. KG
Teckentrup
Industriestraße 50
D - 33415 Verl-Sürenheide

Bauart

Einflügelige Tür aus Stahl und Stahlblech eingehängt in verstärkte Stahlzarge alternativ mit Oberlicht und Verglasung. Alternative Ausführung in Edelstahl. Weitere alternative Ausführungen gemäß „Anlage zu Kurzbericht Nr. 02/05-1163 vom 06.05.2002“.

Produktbezeichnung

dw52-1-Tür „Teckentrup DF“ - WK 4

Maße

Baurichtmaß	Breite	500 mm	bis	1500 mm
	Höhe	ohne Oberlicht	1500 mm	bis 3000 mm
		mit Oberlicht	1750 mm	bis 3500 mm
lichter Durchgang	Breite	ca. 416 mm	bis	1416 mm
	Höhe	ohne Oberlicht	ca. 1461 mm	x 2961 mm
		mit Oberlicht	ca. 1470 mm	bis 2970 mm
Türflügeldicke		ca.		52 mm
Blechstärke		1,5 mm	oder	2 mm

Konstruktionsfuge

seitlich aufrecht und oben quer max. 6 mm und unten quer max. 10 mm

Angriffseite

Öffnungsfläche (0) und Schließfläche (1) nach DIN 107

Beschläge

Einsteckschloß BMH 1000 - STA PZW
mit zwei Stangenverriegelungen \varnothing 14 mm nach oben und unten.
Zwei oder drei angeschweißte Konstruktionsbänder und mind. vier Hintergreifer sowie drei Falzluftbegrenzer.
Alternativ Verglasung mind. nach DIN EN 356 P6B.
Profilylinder DIN 18252 - P3 - BZ mit Schutzbeschlag DIN 18257 - ES 3 oder Profilylinder DIN 18252 - P3 - BS mit Schutzbeschlag DIN 18257 - ES 3 - ZA.

Klassifizierung

Obige Bauart ist gemäß Prüfbericht Nr. 02/05-1163 vom 06.05.2002 einbruchhemmend nach DIN V ENV 1627 : 1999-04 in der Widerstandsklasse WK 4.

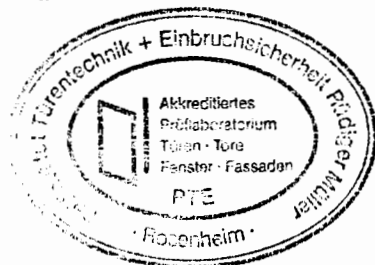
Bezeichnung

Tür DIN V ENV 1627 - WK 4

Gültigkeitsdauer

Laufzeit der DIN V ENV 1627 : 1999-04

Dipl.-Ing. (FH) R. Müller
Leiter PTE Rosenheim



06.05.2002

Dipl.-Ing. (Univ.) M. Demmel
Sachbearbeiter

Die „Planungs-, Einbau- und Wartungsanleitung für Einbruchhemmende 1 und 2-flg. Türen“ ist Bestandteil der dazugehörigen Prüfdokumente.

Anlage: „Anlage zu Kurzbericht Nr. 02/05-1163 vom 06.05.2002“



Anlage zu Kurzbericht Nr. 02/05-1163 vom 06.05.2002
Produktbezeichnung: dw52-1-Tür „Teckentrup DF“ - WK 4

Firma tekla-Technik
Tor + Tür GmbH & Co. KG
Teckentrup
Industriestraße 50
D - 33415 Verl-Sürenheide

Zulässige Ausführungen

	Bereich	Ausführung	Maße / Bezeichnung	Bemerkung
1	Größen (Baurichtmaß)	ohne Oberlicht	max. 1500 mm x 3000 mm	
			min. 500 mm x 1500 mm	
		mit Oberlicht	max. 1500 mm x 3500 mm	
			min. 500 mm x 1750 mm	
		Flügelgröße	max. 1500 mm x 3000 mm	
			min. 500 mm x 1500 mm	
2	Türblatt	mit Stahleinlagen bei	Deckblech Stärke 1,5 mm	
		ohne Stahleinlage bei	Deckblech Stärke 2,0 mm	
3	Verglasung	min. DIN EN 356 P6B oder DIN 52290-3 B1	Friesbreite min. 200 mm	Flügel / Oberlicht
4	Zargen	Eckzarge		
		Eckzarge mit Gegenzarge		
		Umfassungszarge		
		Blockzarge (Standard, Variante 1, Variante 2)		
5	Schlösser	Einsteckschloß	BMH 1000-STA PZW mit Stangenriegeln Ø 14 mm oben und unten	gehärtete Riegel oder Bohrschutz in Überschlag und Zarge
6	Überwachungs- einrichtungen	Riegelkontakt		wahlweise
		verdeckter Kabelübergang		wahlweise
		Blockschloß		wahlweise
7	Zusatzaus- stattungen	3. Band		wahlweise
		Anschlagdichtung		wahlweise
		Auflaufdichtung		wahlweise
		absenkbare Bodendichtung		wahlweise
		Spion		wahlweise
		Obentürschließer		wahlweise
		integrierter Türschließer		wahlweise
elektrischer Türöffner		alternative Ausführung		