

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	AZ Metallbau GmbH Am Bahnhof 12 06577 Heldrungen
Produkt	Barrierefreie Produkte
Typ, Modell	Drehflügeltürelement mit Fingerschutzzyylinderzarge 7.15 und Fingerschutzzarge mit hochauftragender Fingerschutzdichtung 215B/46-12-FSZ
Prüfgrundlage(n)	DIN 18040-1:2010-10 DIN 18040-2:2011-09 Zertifizierungsprogramm Barrierefreie Planungen, Bauten und Produkte (2015-07)
Konformitätszeichen	
Registernummer	P1B093
Gültig bis	2020-09-30
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.



S.S.

2017-09-28
Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz
Leiter der Zertifizierungsstelle

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

P1B093 von 2017-09-28

Technische Angaben

Beschreibung:

Das Drehflügelement mit Fingerschutzzyylinderzarge Typ 715 ist lösbar mit dem Türblatt verbunden. Der Zylinder ist an der Bandkante des Türblatts montiert und dreht sich im Abstand von 3 mm gleichmäßig beim Schließen und Öffnen um den Zargenspiegel, so dass eine Prävention von schweren Verletzungen an Scher- und Quetschbereichen zwischen Türblatt und Türzarge, insbesondere an der Nebenschließkante erreicht wird. Die Fingerschutzzarge Typ 215/46-12-FSZ mit hochauftragender Fingerschutzdichtung von 11,5 mm und eingefrästen Fingerschutzbändern UK 3D beugt ebenfalls an der Nebenschließkante der Gefahr von Scher- und Quetschverletzungen präventiv vor.

Material:

AZ Fingerschutzelement – bestehend aus Fingerschutzzyylinder Typ 715 mit Türblatt, Fingerschutzzarge Typ 215b/46

Sonstiges:

Kompatibel mit den Zargen-Typen 101b/46 - 102b/46 - 120b/46 - 201b/46 - 301b/46 - 215b/46 - 130b/46 - 411b/46 - 413b/46 430b/46 - 502b/46 - 530b/46 - 607b/46

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**

Marx, Lothar
Tengstraße 26
80798 München

Prüfbericht(e)

Gutachten von 2017-09-25

