

KURZBERICHT Nr. 2024-07-0477-K2

Version 1.de

Prüfung von Türdrückergarnitur nach DIN 18273 : 1997-12 „Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren, Begriffe, Maße, Anforderungen und Prüfungen“

Antragsteller	Glutz AG Segetzstraße 13 4502 Solothurn SCHWEIZ
Bauart	Beschläge mit oder ohne Federvorspannung im Außen- und Innenschild in Ausführung als Langschild, Außen- und Innenschild bestehend aus Zamak Unterschildern mit Edelstahl Deckschildern, drei Verschraubungen M6, Drückerlagerung drehbar fest oder drehbar lose, Ausführungen als Drücker / Drücker mit beidseitigem Drückerlochteil oder Drückerpaar bestehend aus Stiftteil und Lochteil, Drücker / Knauf oder Knauf / Knauf, Drücker Modelle „Professional“ mit 8 mm, 8,5 oder 9 mm Vierkant aus Stahl verzinkt oder Edelstahl, Entfernungen 72 mm, 74 mm, 78 mm, 88 mm, 92 mm und 94 mm, Ausführung mit PZ- oder RZ-Lochung.
Produktbezeichnung	GLUTZ Vollblatt Langschild 3
Klassifizierung	Drückergarnituren obiger Bauart erfüllen gemäß Gutachtliche Stellungnahme 2024-07-0477-G2 die Anforderungen nach DIN 18273 : 1997-12 „Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren, Begriffe, Maße, Anforderungen und Prüfungen“
Normbezeichnung	DIN 18273 - FS - SG – PG - L
Gültigkeitsdauer	Laufzeit DIN 18273 Ausgabe Dezember 1997

Dipl.-Ing. (FH) Christoph Geiger
Prüfstellenleiter

Stephanskirchen
21.11.2024

Dipl.-Ing. (FH) Harald Kopp
Sachbearbeiter

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG
Ein Unternehmen der TÜV NORD GROUP

Lackermannweg 24
D - 83071 Stephanskirchen
+49 (0) 80 36 / 674947 0
info@pfb-rosenheim.de
www.pfb-rosenheim.de

AG Traunstein HRA 8871
AG Traunstein HRB 16490
phG PfB Verwaltungs GmbH
Geschäftsführung:
Matthias Demmel, Dr. Christoph Sinder

Prüfstelle nach EN ISO/IEC 17025
Zertifizierungsstelle nach EN ISO/IEC 17065
PÜZ-Stelle nach
Landesbauordnung BAY33
Notified Body No. 1644