

Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 18-004333-PR03 (GAS-G03-03-de-02) vom 05.08.2022

zum Nachweis der Eignung von Türdrückern und Türknäufen
gemäß EN 1906 : 2012



Auftraggeber Häfele SE & Co KG
Adolf-Häfele-Str. 1
72202 Nagold
Deutschland

Grundlagen

EN 1906 : 2012;
Schlösser und Baubeschläge –
Türdrücker und Türknäufe – Anfor-
derungen und Prüfverfahren

Dokument Nr.
18-004333-PR01 (GAS-G03-03-de-
01) vom 04.08.2022

Ersetzt Dokument:
18-004333-PR03 (GAS-G03-03-de-
01) vom 01.04.2022

Bauprodukt	Türdrückergarnitur mit Magnetrossette
	Drücker: Startec LDH 3171; Startec LDH 3171; Startec LDH 3152; Startec LDH 3160; Startec LDH 3155; Startec LDH 3157; Startec LDH 3159
Bezeichnungen	
Leistungsrelevante Produktdetails	Material Deckschild: Edelstahl Material Unterschild: Stahl verzinkt Drückervierkant: 8 mm Material Drückervierkant: Stahl, Vollmaterial Ausführung: Drücker- Drücker
Besonderheit	-/-

Gültigkeit

Die Gutachtliche Stellungnahme
verliert ihre Gültigkeit mit der Gültig-
keit einer der o. g. Grundlagen
(Normen oder Prüfberichte).

Klassifizierung gemäß EN 1906 : 2012

Ge- brauchs- klasse	Dauer- betrieb	Masse der Prüftür	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosi- ons- beständig- keit	Einbruch- schutz	Ausfüh- rungsart
3	7	-/-	0	0	3*	0	B

*) Korrosion Klasse 5 nach EN 1670 positiv geprüft

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hinweise
zur Benutzung von ift-
Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann als Kurzfassung
verwendet werden.

ift Rosenheim
05.08.2022

Konrad Querengässer, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Sicherheitstechnik

Erwin Heimbuchner
Prüfingenieur
Sicherheitstechnik

Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme um-
fasst insgesamt 17 Seiten.

Deckblatt

Gutachtliche Stellungnahme
1 Auftrag
2 Grundlagen der Beurteilung
3 Beurteilung
4 Ergebnis und Aussage

Anlage 1 (14 Seiten)