

# Nachweis

Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und  
Rauchschutztüren gemäß DIN 18273 : 1997



Prüfbericht

Nr. 13-001743-PR03

(PB-G03-03-de-01)

**Auftraggeber** Häfele GmbH & Co. KG  
Adolf-Häfele-Straße 1  
72202 Nagold  
Deutschland

**Produkt** Langschildschutzgarnitur mit innen liegendem Lang-  
schild mit Profilylinderlochung  
**Bezeichnung** SDH 1202; SDH2102;  
SDH 1203; SDH 2203

**Leistungsrelevante  
Produktdetails** Material Drücker: **Edelstahl,**  
Lagerung: **drehbar-Los,**  
Drückervierkant: **9,0 mm,**  
Material Drückervierkant: **Stahl**  
Material Deckschild: **Edelstahl**  
Material Unterschild: **Stahl / Flachstahl,**  
Ausführung Drückergarnitur: **Langschild**

**Besonderheiten**

**Ergebnis**

Klassifizierung gemäß DIN 18273 : 1997

**DIN 18273 – FS – SG L – PZ**

**ift Rosenheim**

29.07.2013

*Andreas Schmidt* *Alexander Sauer*

Andreas Schmidt  
Stv. Prüfstellenleiter  
Bauteile

Alexander Sauer, Dipl.-Ing. (FH)  
Produktingenieur  
Bauteile

**Grundlagen**

DIN 18273 : 1997

Prüfnormen:

DIN 18273 : 1997

Entsprechende nationale Fas-  
sungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht Nr.: 11-002180-  
PR011 vom 10. Dezember  
2012

**Darstellung**



**Verwendungshinweise**

Dieser Prüfbericht dient zum  
Nachweis der Anforderungen  
von Türdrückergarnituren  
gemäß DIN 18273 : 1997.

**Gültigkeit**

Die genannten Daten und Ein-  
zelergebnisse beziehen sich  
ausschließlich auf den geprüf-  
ten/ beschriebenen Probekör-  
per. Die Klassifizierung gilt so  
lange das Produkt unverändert  
ist und die o.g. Grundlagen sich  
nicht geändert haben. Das Er-  
gebnis kann unter Beachtung  
entsprechender Festlegungen  
der Produktnorm in Eigenver-  
antwortung des Herstellers  
übertragen werden. Diese Prü-  
fung/Bewertung ermöglicht kei-  
ne Aussage über weitere  
leistungs- und qualitätsbestim-  
mende Eigenschaften der vor-  
liegenden Konstruktion; insbe-  
sondere Witterungs- und Alter-  
ungseinflüsse wurden nicht be-  
rücksichtigt.

**Veröffentlichungshinweise**

Es gilt das ift-Merkblatt "Wer-  
bung mit ift-  
Prüfdokumentationen". Das  
Deckblatt kann als Kurzfassung  
verwendet werden.

Der Nachweis umfasst insge-  
samt 23 Seiten.