

Nachweis

Korrosionsbeständigkeit gemäß EN 1670 : 2007 + AC:2008



Prüfbericht

Nr. 13-004005-PR01

(PB-G05-03-de-01)

Auftraggeber
Ileri Pencere Kapi Sistemleri
San. ve Tic. Anonim Sirketi
Atatürk Sanayi Bölgesi Ömerli
Mah. Hakki Ileri Cad. No:72
34555 Hadimköy-Istanbul
Turkey

Produkt
Dreh- Kippbeschlag

Bezeichnung
gemäß Typenliste

**Leistungsrelevante
Produktdetails**
Material: Stahl verzinkt

Besonderheiten
keine

Ergebnis

Klassifizierung gemäß EN 1670 : 2007 + AC:2008



Klasse 5

Stahl, verzinkt

ift Rosenheim

22.04.2014

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

Gerd Steiner
Prüfingenieur
Bauteile

Grundlagen

EN 1670 : 2007 + AC:2008

Prüfnormen:
ISO 9227 : 2006

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

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum
Nachweis der Korrosionsbe-
ständigkeit nach
EN 1670 : 2007 + AC:2008

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 Alte-
rungseinflüsse wurden nicht be-
rücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

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

Der Nachweis umfasst insge-
samt 12 Seiten.