



Prüfbescheinigung

Verification certificate

Nr. / No. 20-74/08

Der Firma

We confirm, that the manufacturer

DIRAK GmbH & Co. KG

D-58256 Ennepetal

wird bescheinigt, dass sie am

at the date of

14. Oktober/ October 2008

die Anforderungen analog DIN V ENV 1630:1999-04/WK2 - Werkzeugangriff - bezogen auf den T-Griff

meets the requirements in the style of DIN V ENV 1630:1999-04/WK2 - tool attack - relating to the transmission actuating t-handle

für das Produkt

for the product

T-Griff,

mit der Artikelnummer

with the item number

302-8001.00

Angriffsseite

side of attacking

Außenseite

outside

erfüllt hat.

Verwendete Bauteile:

used components:

T-Griff, Art. Nr.: 302-8001.00/ Hersteller

T-handle, item no. 302-8001.00/ manufacturer

DIRAK GmbH & Co. KG

Schließzylinder/ lock cylinder:

Es muss ein Schließzylinder nach DIN 18252-BZ oder EN 1303 –

Angriffswiderstandsklasse 2 mit Bohr- und Ziehschutz eingesetzt werden.

Der Schließzylinder muss PIV CERT (alternativ durch eine Zertifizierungsstelle nach

DIN EN 45011) zertifiziert und überwacht sein.

Lock cylinder according to DIN 18252-BZ or EN 1303 – with burglar resistance class 2 and with protection against drilling and pulling have to be used. The lock cylinder have to be certified and supervised from PIV CERT (or from a accredited body according to DIN EN 45011)

Dieser Prüfbescheinigung liegt der Prüfbericht Nr. 20-74/08 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde.

Die Gültigkeit der Prüfbescheinigung bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und /oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

This verification certificate is based on the evaluation of test report No. 20-74/08 by PIV Velbert.

Verification certificate retains it's validity as long as the products is not been modified an any manner.

42551 Velbert, den 21. Oktober/ October 2008

R. Ehle

Dipl.-Ing.

Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.

This is a document page. Partly publications or change are forbidden. Disregard means document forgery.

Akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025

Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN 45011 (PIV CERT)

Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach dem Bauproduktengesetz (BauPG)

RAL-Prüfstelle für Schlösser und Beschläge nach RAL-RG 607 / ff

Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung (LBO)

Bau-BG-Prüfstelle für Fahrwerkrollen · DIN CERTCO anerkannte Prüfstelle

Institutsleitung: Rainer Ehle, Dipl.- Ing.

Es gelten unsere Geschäftsbedingungen