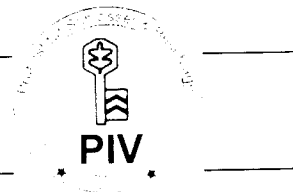


PIV



Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert

Prüfzeugnis

Nr. 33-1/05

Aufgrund der in der Prüfstelle für Baubeschläge des PIV Velbert durchgeführten Prüfungen wird bestätigt, dass

das Produkt
mit der Art.- Nr.

Einsteckschloss
151-F PZW

(* weitere Art.Nr. siehe Übersichtsmatrix Nr.1)

in Verbindung mit dem
Produkt
mit der Art.- Nr.

Schließblech
SB 20

(* weitere Art.Nr. siehe Übersichtsmatrix Nr.1)

der Firma

DORMA GmbH+ Co.KG
58256 Ennepetal

mit den Konstruktions- und
Gebrauchstauglichkeitsanforderungen der
Norm

DIN EN 12209: 2004-03
Schlösser und Baubeschläge-Schlösser
Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche
Anforderungen und Prüfverfahren,
Deutsche Fassung EN 12209:2003

übereinstimmen.

Die o.a. Produkte sind entsprechend DIN EN 12209 wie nebenstehend zu klassifizieren	3	H	8	1	0	G	2*	B	C	2	0
---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---

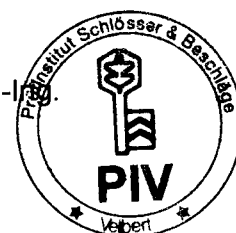
* Pos.7 – Badschlösser dürfen nur mit Klasse 1 gekennzeichnet werden.

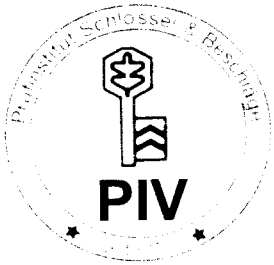
Diesem Zertifikat liegt der Prüfbericht Nr. 33-1/05 des PIV Velbert als Beurteilungsgrundlage zugrunde.

Die Bestimmung der DIN EN 12209 zur Kennzeichnung der Schlösser sind zu beachten. Dieses Prüfzertifikat ersetzt nicht das EG-Konformitätszertifikat.

Velbert, den 21. April 2005


Hans-Jürgen Kirchhoff, Dipl.-Ing.
Leiter der Prüfstelle





Übersichtmatrix 1 zum Prüfzeugnis 33-1/05

Objektschloss 191-F WC xx/78/8 Falle aus Messing, starke Feder, D55mm, Stulp 20mm Art.Nr.: 51000234	Objekt-Fallenschloss 116-F PZ xx/72/8 Falle aus Messing, starke Feder, D55mm, Stulp 20mm Art.Nr.: 51000023	Objekt-Fallenschloss 115-F xx/--/8 Falle aus Messing, starke Feder, D55mm, Stulp 20mm Art.Nr.: 51000015	Objekt-Riegelschloss 132-F PZ xx/--/8 Riegel aus Messing, starke Feder, D55mm, Stulp 20mm Art.Nr.: 51000048
Schließblech Typ 20 Art.Nr.: 51000327	Schließblech Typ 23 Art.Nr.: 51000330	Schließblech Typ 23 Art.Nr.: 51000330	Schließblech Typ 21 Art.Nr.: 51000329