



PRÜFZEUGNIS

DIN EN 12209:2004-03

Test Certificate

Nr. /No. 33-8/08

Der Firma

We confirm, that the manufacturer

Stublina d.o.o.

34307 Stojnik, Arendjelovac
Serbia

wird bescheinigt, dass sie am
at the date of

24. Juli 2008

die Anforderungen der DIN EN 12209

+ Berichtigung 1:2006-06

meets the requirements of DIN EN 12209:2004-03,
+ correction 1:2006-06

für das Produkt

for the product

BRAVA SA INOX CEONOM PLOCOM E=35

mit der Artikelnummer

with the item number

3022.00

in Verbindung mit dem Schließblech

mit der Artikelnummer

in connection with the locking plate with the item number

PRIHVATNA PLOCA

3016.00

erfüllt hat.

Die o.a. Produkte sind entsprechend DIN EN 12209 wie nebenstehend zu klassifizieren: The above listed products can be classified according to DIN EN 12209 as follows:	2	A	1	0	0	0	2	A	A	1	0
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 33-8/08 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde. Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und /oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

Die Bestimmungen der DIN EN 12209 zu Kennzeichnung der Schlösser sind zu beachten.

Dieses Prüfzeugnis ersetzt nicht das EG-Konformitätszertifikat.

This certificate is based on the evaluation of test report No. 33-8/08 by PIV Velbert. Test certificate retains its validity as long as the products is not been modified an any manner.
The requirements for the designation as requested in DIN EN 12209 must be observed. This test certificate does not replace the EC-Conformity certificate.

D-42551 Velbert, den 30. Juli 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 changes 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