

EG - Konformitätserklärung

Dokument-Nr./

Monat.,Jahr: 64/ 09.96

Hersteller: NIEDAX GmbH & Co. KG

Anschrift: Asbacher Str. 141
53545 Linz am Rhein

Produktbezeichnung: Bügelschellen Typ BA, BAK, B, BK, BU, BUK, BF, BFK, BW, BWK
einfach, zweifach und dreifach für Durchmesser 6 - 110mm Ausführung
in Stahl, Edelstahl und Aluminium

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein:

Nummer: 2006/95/EWG

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang

Anbringung der CE - Kennzeichnung¹: 1996

Aussteller: NIEDAX GmbH & Co. KG
Asbacher Str. 141

53545 Linz am Rhein

Ort, Datum: Linz am Rhein, den 29.03.2010

**Rechtsverbindliche
Unterschrift:**

The image shows a handwritten signature in black ink over a blue printed logo. The logo for NIEDAX GmbH + Co. KG includes the company name, address (Postfach 86 - 53542 Linz-Rhein), and postal code (53545 LINZ AM RHEIN).

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

¹ Nur nach der Niederspannungsrichtlinie

Anhang
zur EG - Konformitätserklärung
oder EG - Herstellererklärung

Dokument-Nr./
Monat.Jahr: 64/ 09.96

Produktbezeichnung: Bügelschellen Typ BA, BAK, B, BK, BU, BUK, BF, BFK, BW, BWK
einfach, zweifach und dreifach für Durchmesser 6 - 110mm Ausführung
in Stahl, Edelstahl und Aluminium

**Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der Richtlinie
Nr. 2006/95/EWG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender
Normen:**

Werksnorm: NX B 02.001 - B 02.092

harmonisierte Europäische Normen:
Referenznummer/Ausgabedatum

Nationale Normen (nach NSR oder nach MSR Art.5 Abs.1 Satz 2):
Referenznummer/Ausgabedatum

IEC - Standards (nur NSR):
Referenznummer/Ausgabedatum