

EG - Konformitätserklärung

Dokument-Nr./

Monat./Jahr: 67/ 09.96

Namen/Anschrift des Ausstellers: NIEDAX GmbH & Co. KG
Asbacher Str. 141
53545 Linz am Rhein

Produktbezeichnung: Gegen- und Langwannen für Bügelschellen aus Stahl für
Kabeldurchmesser von 8mm bis 79mm

Typenbezeichnung: GWS... und LW

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

Nummer: **73/23/EWG**
mit Änderungen

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

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die Einhaltung folgender Normen nachgewiesen

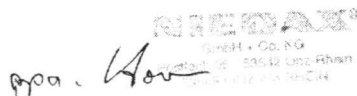
NX - Werksnormblätter: **B09035**
B11002

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

53545 Linz am Rhein

Ort, Datum: Linz am Rhein, den 05.03.2003

Rechtsverbindliche
Unterschrift:

The signature is handwritten and appears to be 'ppa. Kow'. To its right is the NIEDAX logo, which includes the text 'NIEDAX', 'GmbH & Co. KG', and '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.

Anhang
zur EG - Konformitätserklärung
oder EG - Herstellererklärung

Dokument-Nr./
Monat.,Jahr: 67/ 09.96

Produktbezeichnung: Gegen- und Langwannen für Bügelschellen aus Stahl für
Kabeldurchmesser von 8mm bis 79mm

Typenbezeichnung: GWS... und LW

**Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der Richtlinie
Nr. 73/23/EWG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender
Normen:**

harmonisierte Europäische Normen:
Referenznummer/Ausgabedatum

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

NX - Werksnormblätter: B09035
B11002

IEC - Standards (nur NSR):
Referenznummer/Ausgabedatum

EG - Konformitätserklärung

Dokument-Nr./
Monat.Jahr: 67 / 09.96

Namen/Anschrift des Ausstellers: NIEDAX GmbH & Co. KG
Asbacher Str. 141
D - 53545 Linz am Rhein

Produktbezeichnung: Aufhängebügel zum Einklipsen incl. Ringschraube
Knotenkette incl. Notglied

Typenbezeichnung: RCB ..., RCM ..., KCH 20, KCHN

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

Nummer: **73/23/EWG**
mit Änderungen

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

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die Einhaltung folgender Normen nachgewiesen

DIN EN 60715 **Ausgabe: 2001-09**

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

53545 Linz am Rhein

Ort, Datum: Linz am Rhein, den 18.06.2002

Rechtsverbindliche
Unterschrift:

The block contains a handwritten signature in black ink, which appears to be 'ppa. Hov'. To the right of the signature is the NIEDAX logo, which consists of the word 'NIEDAX' in a bold, sans-serif font, with 'GmbH & Co. KG' in a smaller font below it. Underneath the company name, the address 'Asbacher Str. 141 - 53545 Linz am Rhein' is printed in a very small font.

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.

Anhang
zur EG - Konformitätserklärung
oder EG - Herstellererklärung

Dokument-Nr./
Monat.Jahr: 67 / 09.96

Produktbezeichnung: Aufhängebügel zum Einklipsen RCB... incl. Ringschraube RCM ...
Knotenkette KCH 20 incl. Notglied KCHN

**Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der Richtlinie
Nr. 73/23/EWG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender
Normen:**

harmonisierte Europäische Normen:
Referenznummer/Ausgabedatum

DIN EN 60715 Ausgabe: 2001-09

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

IEC - Standards (nur NSR):
Referenznummer/Ausgabedatum