EG - Konformitätserklärung

Dokument-Nr./

Monat.Jahr:

75/09.96

Namen/Anschrift des Ausstellers:

NIEDAX GmbH & Co. KG

Asbacher Str. 141 53545 Linz am Rhein

Produktbezeichnung:

ISO - D - und ISO - G - Schellen aus schlagfestem Polystyrol für

Kabeldurchmesser von 6mm bis 34mm

Typenbezeichnung:

D 6/16, D 16/24, D 24/34, D 6/16-2, G 6/16, G 16/24, G 6/16-2 und

G 6/16-3

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:

B04.001, B04.004, B04.006 bis B04.010 B04.014, B04.016, B04.019 bis B04.021

B04.028 bis B04.029

Aussteller: NIEDAX GmbH & Co. KG

Asbacher Str. 141

53545 Linz am Rhein

Ort. Datum: Linz am Rhein, den 05.04.2005

Rechtsverbindliche **Unterschrift:**

opa. Hove

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtllinien, 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:

75/09.96

Produktbezeichnung:

ISO - D - und ISO - G - Schellen aus schlagfestem Polystyrol für

Kabeldurchmesser von 6mm bis 34mm

Typenbezeichnung:

D 6/16, D 16/24, D 24/34, D 6/16-2, G 6/16, G 16/24, G 6/16-2 und

G 6/16-3

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: B04.001, B04.004, B04.006 bis B04.010

B04.014, B04.016, B04.019 bis B04.021

B04.028 bis B04.029

IEC - Standards (nur NSR): Referenznummer/Ausgabedatum