

## Európai Közösség – Alkalmassági nyilatkozat

Iratszám/

Év, hónap: 0035/03.03

Gyártó/cím: NIEDAX GmbH & Co. KG  
Asbacher Str. 141.  
D – 53545 Linz am Rhein

Termékleírás: Mennyezeti tartók, a megfelelő profiljaik és a rendszer alkatrészei: tartó bilincsek, illesztő elemek szalaghorganyozva megfeleltetve a DIN EN 10142-es szabványnak vagy darabhorganyozva megfeleltetve a DIN EN ISO 1461-es szabványnak vagy rozsdamentes acélból (1.4301 AISI, típus:304 H) vagy rozsdamentes acélból (1.4571, típus:316 Ti) könnyű, közepes, standard, erős és extra erős kivitelben.

Cikkszám: KU50, KUD 50, KUGV 50, KUDH 50, KUGU 50, KUDU 50, KUDK 50, KUGK 50, KUDP 50, KUGPN 50, KUD 100, KUDK 100, KUDP 100, KT 40, KI 80, KIDK 80, KIDP 80, KIGV 80, HSK..., HSKS..., HSW10, KNW..., KNT..., VB 50, VB 100, VBT 40, VBI 80, VBIQ 80, HK..., WWI 80, WWU150, WWA 100

A leírt termékek megfelelnek a szabályzatnak a következő európai szabvány értelmében.

Hivatkozás: 73/23/EEC 1973. február 19.

Módosítva: DR 93/68/ Európai Tanács, 1993. július 22.

Az Európai Unió tagállamai által egyezményesen elfogadott szabályzata vonatkozik a szerelvények használatára

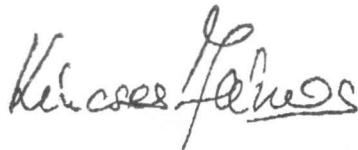
További részleteket a szabvány betartásáról a melléklet tartalmazza.

Kiegészítés az Európa Tanács által: 1996

Gyártó: NIEDAX GmbH & Co. KG

Hely, dátum: Linz am Rhein, 2003.03.12.

Vezető aláírása:



A kiegészítés nélkülözhetetlen része ezen nyilatkozatnak.

A nyilatkozat a termékek alkalmasságát tanúsítja a fenti szabványoknak megfelelően, azonban nem használható a termékek garanciájaként.

A biztonsági előírásokat a termékekre vonatkozóan a dokumentáció szerint be kell tartani.

## Európai Közösség – Alkalmassági nyilatkozat melléklete

Íratszám/

Év, hónap: 0035/03.03

Termékleírás: Mennyezeti tartók, a megfelelő profiljaik és a rendszer alkatrészei: tartó bilincsek, illesztő elemek szalaghorganyozva megfeleltetve a DIN EN 10142-es szabványnak vagy darabhorganyozva megfeleltetve a DIN EN ISO 1461-es szabványnak vagy rozsdamentes acélból (1.4301 AISI, típus: 304 H) vagy rozsdamentes acélból (1.4571, típus: 316 Ti) könnyű, közepes, standard, erős és extra erős kivitelben.

A leírt termékek egyenként megfelelnek a 73/23/EEC számú szabvány szabályzatának és teljesen vagy részben megfelelnek a következő minősítéseknek:

Egyezményes Európai Szabvány:

Hivatkozási szám	Kiállítás dátuma	Hivatkozási szám	Kiállítás dátuma
EN61537	2002-10		

Nemzeti Szabvány:

Hivatkozási szám	Kiállítás dátuma	Hivatkozási szám	Kiállítás dátuma

Egyezményes Európai Szabvány:

Hivatkozási szám	Kiállítás dátuma	Hivatkozási szám	Kiállítás dátuma
IEC61537	2001		

A bevizsgálástól nem független termékekre és alkatrészeikre vonatkozó szabályzatot a gyártónak be kell tartania. A szerelvények gyártásával foglalkozó elektromos berendezéseket a pillanatnyi érvényességben lévő szabályok szerint kell használni.