

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstraße 20
45141 Essen
Tel.: +49 201 8255120
e-mail: prodcert@tuev-nord.de



Technischer Bericht

Prüflabor
Produktsicherheit

Bericht Nr. 35137144 vom 27.02.2014

Auftraggeber: MLL GmbH
Liebigstr. 26
22113 Hamburg

Prüfgegenstand: Lüftungsgitter Typen 621V und 623V

Beurteilungsgrundlagen: EN 60529:1991 + A1:2000

Auftragsnummer: 8000431258

Geschäfts-Nr.: 2.4-4060/10

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Teko Naali

Prüfzeitraum: 27.02.2014

Ort der Prüfung: Prüflabor der TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstr. 20
45141 Essen

Dieser Bericht umfasst 2 Seiten

1. Allgemeines

Technische Daten:

Abmessungen: Bestellmaß (Zeichnungen 621V-IP23D und 623V-IP23D)

Beschreibung: Lüftungsgitter aus Aluminium, bestehend aus einem Hauptgitter mit einem zusätzlichen Drahtgitter, welches hinter dem Hauptgitter montiert ist und einer Rinne, die an der Unterseite des Lüftungsgitters befestigt ist.
Das Lüftungsgitter ist für eine ortsfeste senkrechte Wandmontage bestimmt.

Art der Prüfung: Informationsprüfung auf Einhaltung der Schutzart IP23D

2. Eingereichte Unterlagen

Technische Zeichnungen, Bilder


3. Durchgeführte Prüfungen

Prüfung der technischen Zeichnungen der Schutzgitter 621V und 623V. Vergleich dieser Zeichnungen mit dem geprüften Schutzgitter Typ 622V.

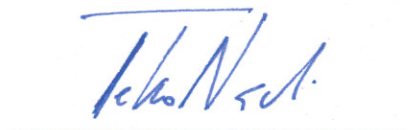
4. Ergebnis

Die Lüftungsgitter der Typen 621V und 623V sind baugleich zu dem geprüften Lüftungsgitter Typ 622V (TÜV NORD Prüfbericht Nr.: 35127293). Der Unterschied besteht in dem äußeren Rahmenprofil. Dieser Unterschied hat kein Einfluss auf die Schutzart IP23D.

Die Lüftungsgitter Typen 621V und 623V erfüllen damit die Schutzart IP23D.



D. Golomb



T. Naali