

# Leistungserklärung

gemäß der Bauprodukte-Verordnung (EU) 305/2011  
Eindeutige Bezeichnungs-codes: siehe Liste in Anlage 1

## Belüftungsventile für Entwässerungssysteme

Der Hersteller, Abu-plast Kunststoffbetriebe GmbH, Rödental,  
erklärt die Leistung seiner Produkte konform mit nachfolgend genannter harmonisierter  
technischer Spezifikation und wendet dazu

### das Konformitätsnachweisverfahren System 4:

– Eigenzertifizierung mit Typprüfung und werkseigener Produktionskontrolle – an.

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
EN12380-AI-33l/s-10kPa(-)20 bis +60°C	erfüllt	EN12380:2003

Die Kennzeichnung auf dem Produkt zeigt die Leistung und die wesentlichen Merkmale in  
Verbindung mit dem CE-Zeichen in folgender Weise:

EN12380- AI-33l/s-10kPa(-)20 bis +60°C

Dies bedeutet: Belüftungsventil für Entwässerungssysteme, das für unterhalb der Rückstau-  
ebene angeschlossene Entwässerungsgegenstände einsetzbar ist; einen Luftvolumenstrom von  
33 Liter/ sec. zulässt, mit einem Druck von 10kPa auf Luftdichtheit geprüft wurde und für einen  
Temperaturbereich von -20 bis +60 Grad Celsius erprobt und zugelassen ist.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung  
dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



i.A. Frank Forkel/ Leitung Forschung und Entwicklung

Rödental, den 03. APR. 2013

Abu-plast Kunststoffbetriebe GmbH  
Postfach 1109 · D 96466 Rödental  
Am Bahnhof 20 · D 96472 Rödental  
☎ +49(0)95 63/93-0  
Fax +49(0)95 63/9 32 26  
info@abu.de · www.abu.de

an *Aliaxis* company



# Leistungserklärung

---

## Anlage 1 zur Leistungserklärung

### Belüftungsventile für Entwässerungssysteme

Eindeutige Bezeichnungs-codes zur Leistungserklärung

EN12380 -AI-33I/s-10kPa-(-)20 bis +60°C

Materialnummer	Benennung
11.A22.00..0099	Rohrbelüfter ventiair 33