

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



Belüftungsventile für Entwässerungssysteme

Der Hersteller, Sanitärtechnik Eisenberg GmbH, Betriebsstätte 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-8l/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-8l/s-10kPa(-)20 bis +60°C

Dies bedeutet: Belüftungsventil für Entwässerungssysteme, das für unterhalb der Rückstauenebene angeschlossene Entwässerungsgegenstände einsetzbar ist; einen Luftvolumenstrom von 8 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:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "F. Forkel". The signature is written in a cursive style and is positioned above a horizontal line.

i.A. Frank Forkel/ Leitung Forschung und Entwicklung

Rödental, den 20. AUG. 2013

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Anlage 1 zur Leistungserklärung



Belüftungsventile für Entwässerungssysteme

Eindeutige Bezeichnungs-codes zur Leistungserklärung

EN12380 -Al-8l/s-10kPa-(-)20 bis +60°C

Materialnummer	Benennung
11.020.00..0011	Rohrbelüfter Concept DN30 - 50
11.020.00..0012	Rohrbelüfter Optima DN30 - 50

LEISTUNGSEKTLÄRUNG