

### Druckentlastungsklappe Türeinbau

Stabile, wartungsfreie Ausführung für Anschluß an Kanalsystem, falls erforderlich.

Klappengehäuse aus Aluminium mit beidseitigem Anschlußrahmen SB30

Aluminium-Lamellen 100mm, mit EPDM-Dichtung ausgerüstet

Achsen aus Aluminium, beidseitig mit Rillenkugellagern versehen

Definiertes Gegengewicht zum einstellen des Öffnungsdrucks

Temperaturbeständig bis 80° C

Zusätzlich mit seitlichen Dichtungen (bei Gegendruck annähernd dicht nach DIN 1946/4)

### Isolation

Isolation / thermische Trennung der DEK Rahmen gegen Kondensatbildung

### Isolation

Isolation der Lamellen durch aufbringen einer Isolierschicht 9 mm

### Türblatt

bauseits mit Ausschnitt und U-Profilen verstärkt

### Befestigungsrahmen

aus verzinktem Stahlblech 0,8 mm

### Wetterschutzgitter

aus verzinktem Stahlblech 0,8 mm

### Greifschutz

aus verzinktem Stahlblech 0,8 mm mit Welldrahtgitter oder Lochblech

### Lackierung optional auch einzeln verfügbar

Lackierung Wetterschutzgitter nach RAL Angabe

Lackierung Druckentlastungsklappe nach RAL Angabe

Lackierung Zubehör nach RAL Angabe

---

#### **Hausanschrift**

Am Boscheler Berg 4b  
52134 Herzogenrath  
Tel: 02406/979210  
Fax: 02406/9792119

**Amtsgericht Aachen HBR 11889**

#### **Dresdner Bank**

BLZ 370 800 40  
Kto.-Nr. 0189243500

St: Nr.: 202/5741/0655

**UST-Id Nr.: DE 813031701**

#### **Sparkasse Aachen**

BLZ 390 500 00  
Kto.-Nr. 47384888

#### **Geschäftsführer**

Michael Klassmann  
Thomas Kaiser

✉ **eMail: [info@druckentlastungsklappe.de](mailto:info@druckentlastungsklappe.de)**