

Datenblatt
data sheet



Typ: / type: 40021642 / 40021742 / 40021842

Kurzbezeichnung: **Selbstschließende Klappe edelstahl**
short term: **self-closing flap stainless steel**

Produktbeschreibung: Durch das integrierte Magnetschließsystem öffnet und schließt die
product description: selbstschließende Klappe eigenständig.
Due to integrated closing system with magnets, the flap opens and close itself self-contained.

Verwendungsbereich: Abluftechnik
application area: outlet air

Kurzinformationen: 1x selbstschließende Klappe, edelstahl
short note: 1x self-closing flap stainless steel

Technische Daten / *technical specifications*

Abmessungen (LxBxH) in mm /
dimensions length x width x height

Materialien / *material*

Produktfarbe / *product color*

Anschluss / *connection*

Lieferumfang je Produkt /
purchased parts package

Gesamtgewicht / *total weight*

1Stk ca. siehe unten /

1pcs approx. see below

Edelstahl / *stainless steel*

siehe Tabelle unten / *see table below*

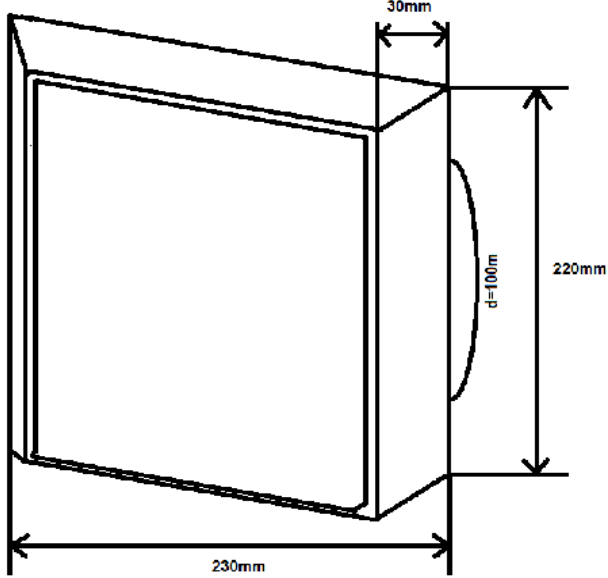
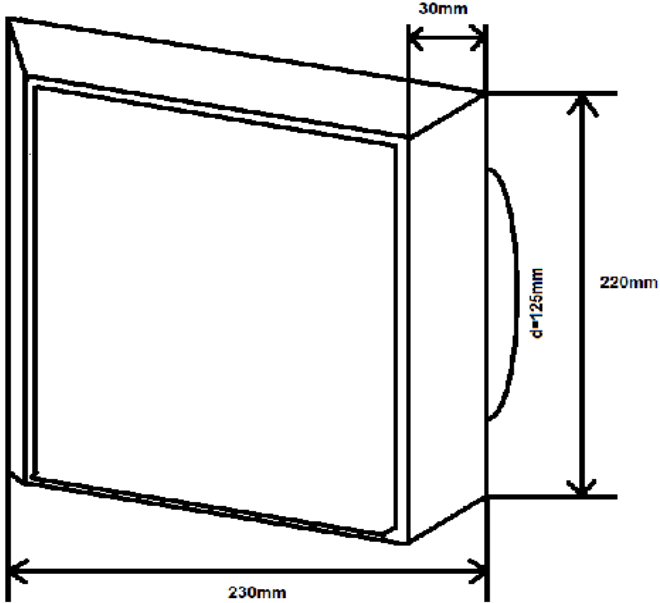
rund / *round*

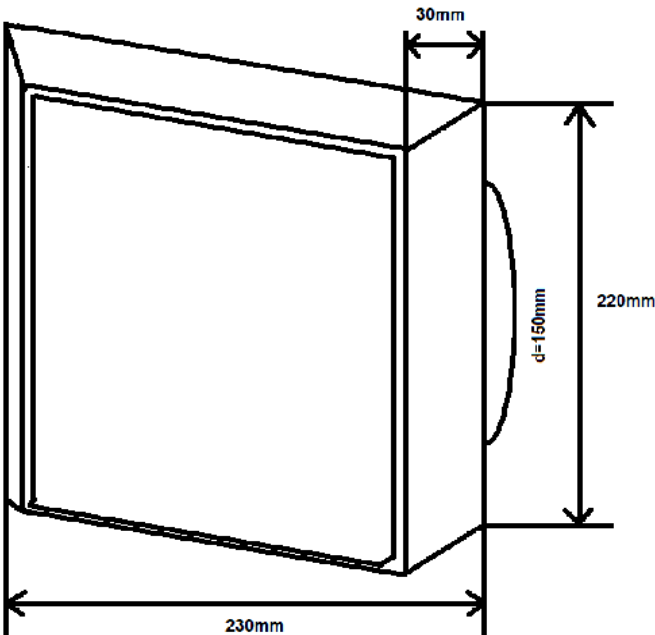
1x selbstschließende Klappe /

1x self-closing flap

siehe unten / *see below*

Technische Zeichnung / technical drawing

Artikelnr.: / item no:	System: / system:	Abmessungen: / dimensions:
40021642	100mm ca. 500g	
40021742	125mm ca. 500g	

40021842	150mm ca. 500g	 <p>The drawing shows a perspective view of a rectangular component. The front face is a rectangle with a width of 230mm and a height of 220mm. The depth of the component is 30mm. A circular feature on the right side has a diameter of 150mm. The component has a slightly beveled top edge.</p>
----------	-------------------	--

Anwendungshinweis / application of usage

Für eine einwandfreie und ordentliche Montage, lesen Sie bitte unsere
Gebrauchs- und Montageanweisung aufmerksam durch.

For correct and proper assembling, please read our instruction and installation manual.

Haftungsausschluss / disclaimer of warranty

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Technical changes and errors excepted.