

**Anwendung:**

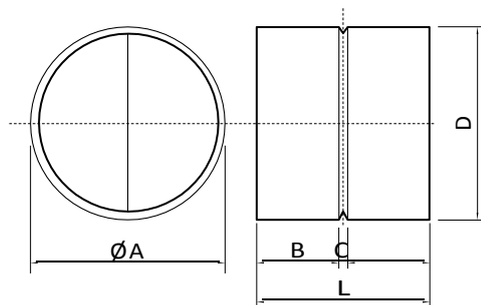
Durchflussstärkeregelung in den Nieder- oder Mitteldruckkreisinstallationen, sowohl in der Ab- als auch in der Zuluftleitungen der Lüftungsinstallationen. Beugt der Luftrückführung in den Lüftungsinstallationen.

**Herstellung:**

aus verzinktem Stahlblech gefertigt. Klappenflügel (pendelnd arbeitende) werden durch eine kleine Feder geschlossen, was die beliebige Montageposition ermöglicht

**Material:**

Stahl verzinkt,

**Abmessungen:**

RSK

**Liefergrößen:**

Symbol	A [mm]	L [mm]	B [mm]	C [mm]
100	100	88	38	38
125	125	88	38	38
150	150	88	38	38
160	160	88	38	38
200	200	88	38	38
250	250	128	59	59
315	315	128	59	59
355	355	197	75	75
400	400	197	75	75

**Bestellcode:****RSK-250****Bestellbeispiel:**

RSK-250

Rückschlagklappe, Durchmesser Ø 250 mm.

**Auswahldiagramm:**