

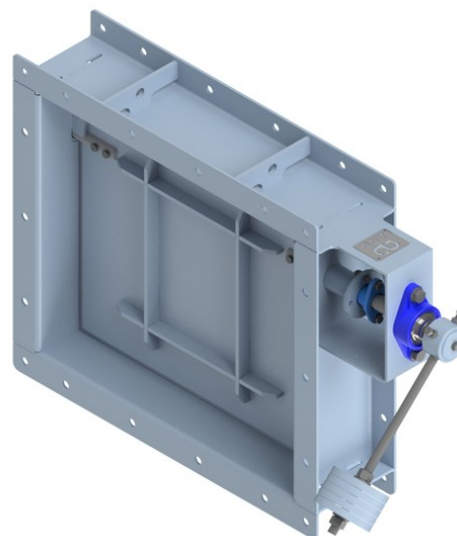
## Valvola di non ritorno per fumi Serie RC-L10

Dimensioni su richiesta  
Sezione circolare o rettangolare  
Coibentazione 50 mm  
Marchiatura CE

Temperatura massima 200°C



CE



### Condizioni operative

- ◆ Temperatura design  $-40^{\circ}\text{C} \div 200^{\circ}\text{C}$
- ◆ Pressione design  $-0,1 \text{ barg} \div 0,5 \text{ barg}$

### Normative applicabili

- ◆ Design EN 593, EN 12516, ASME B16.34
- ◆ Flange Circolari EN 1092-1, ASME B16.5, altre su richiesta
- ◆ Flange rettangolari in accordo con la specifica del cliente
- ◆ Test EN12266, ANSI / FCI70-2

### Conessioni

Corpo circolare o rettangolare:

- ◆ Flangiate

### Tenuta Sede

- ◆ Senza battuta      Tenuta geometrica 96%
- ◆ Metallica            FCI 70-2 tenuta max. class II
- ◆ Potenziata            FCI 70-2 tenuta max. class III

### Azionamenti

- ◆ Meccanismo di contrappeso

### Opzioni tenuta albero

- ◆ Premitreccia tenuta in grafite
- ◆ Premitreccia con lantern ring
- ◆ Pulizia albero con insufflaggio

### Materiali

- ◆ Acciaio al carbonio
- ◆ CORTEN A
- ◆ Acciai antiusura
- ◆ Acciai inox ferritici, austenitici e duplex

### Opzioni cuscinetti

- ◆ Singolo albero cuscinetto esterno
- ◆ Doppio albero, doppio cuscinetto esterno