Damper monopala per fumi Serie RS-L10

Dimensioni su richiesta
Servizio intercettazione o modulazione
Coibentazione 50 mm
Marchiatura CE











Condizioni operative

- ♦ Temperatura design -40°C ÷ 200°C
- ♦ Pressione design -0,1 barg ÷ 0,5 barg

Normative applicabili

- Design EN 593, EN 12516, ASME B16.34
- Flange rettangolari in accordo con la specifica del cliente
- ♦ Test EN12266, ANSI / FCI70-2

Connessioni

Flangiate

Tenuta Sede

•	Senza battuta	Tenuta geometrica 96%
•	Metallica	FCI 70-2 tenuta max. class II
•	Lamellare armonica	FCI 70-2 tenuta max. class II/III
•	Potenziata	FCI 70-2 tenuta max. class III
•	Aria di Sbarramento	Tenuta perfetta con camera d'aria pressurizzata

Normative azionamenti

Connessioni Top flange: EN ISO 5210, EN ISO 5211

Modelli attuatori:

- Leva manuale o riduttore a volantino
- ♦ EN 15714-2 Attuatore elettrico
- ♦ EN 15714-3 Attuatore pneumatico

Opzioni tenuta albero

- Senza tenuta
- Premitreccia tenuta in grafite
- Premitreccia con lantern ring
- Pulizia albero con insufflaggio
- Guarnizione in gomma piatta

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