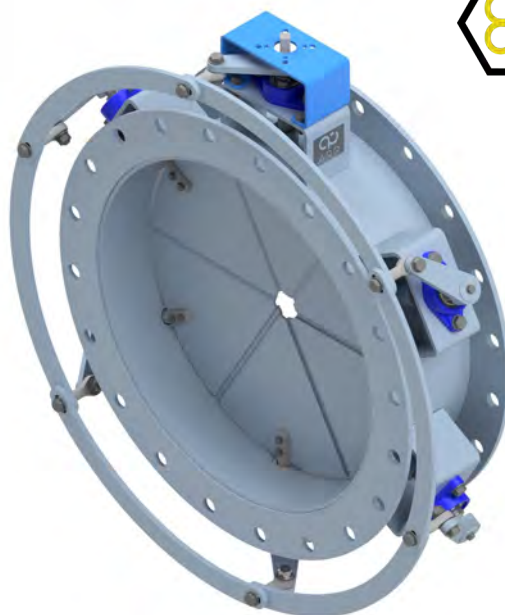


Valvola radiale per fumi Serie CR-L30

Diametro nominale DN300 ÷ DN2000
Servizio modulazione
Coibentazione 50 mm
Marchiatura CE

Temperatura massima 200°C



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 EN 1092-1, ASME B16.5, altre su richiesta
- ◆ Test EN12266, ANSI / FCI70-2

Conessioni

- ◆ Flangiate

Tenuta Sede

Senza battuta tenuta geometrica 98%

Normative azionamenti

Conessioni 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

- ◆ Boccole in bronzo

Materiali

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

Opzioni cuscinetti

- ◆ Boccola albero interna, cuscinetto albero esterno.