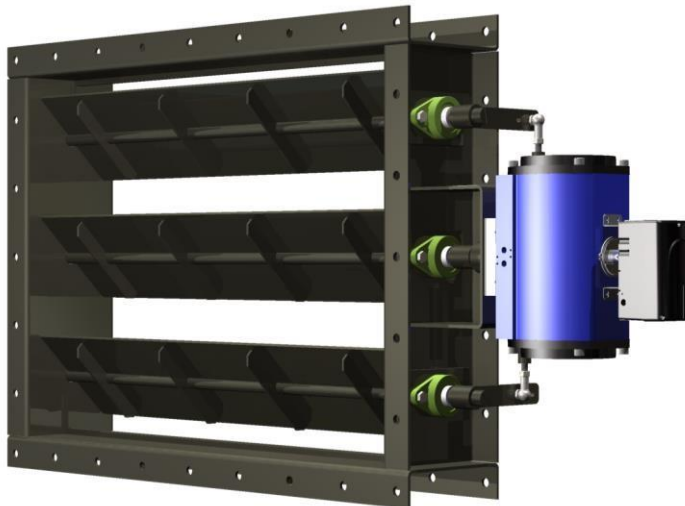


Industriegasklappen – S300

Swedspjäll

Made in Sweden



BESCHREIBUNG

Serie 300 sind Jalousie-Klappen mit mehreren Wellen. Serie 300 zeichnet sich durch eine sehr robuste Konstruktion aus und ist auf beiden Seiten mit einem geflanschten Kugellager ausgerüstet.

Keine Lager im Gasstrom.

EINSATZBEREICH

Für aggressive Rauchgase mit viel Staub.

Höchsttemperatur: *350° C

Max. Auslegungsdruck: 0,5 bar (g)

(*Für höhere Temperaturen wenden Sie sich bitte an uns für weitere Informationen)

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Die Klappen der Serie 300 verfügen über Kugellager auf beiden Seiten.

Es sind keine Stopfbuchspackungen verbaut, dadurch benötigt man nur ein geringes Drehmoment.

Klappen der Serie 300 können in viereckiger oder runder Bauform hergestellt werden.

Die Klappe kann mit elektrischem oder pneumatischem Stellantrieb betrieben werden (Ein-Aus-Betrieb oder Regelung/Steuerung), aber auch mit einem Handhebel oder Handrad mit Getriebe.

Normalerweise sind die Klappen mit unseren Standardflanschen oder kundenspezifischen Flanschen ausgestattet; sie können aber auch mit Schweißenden oder Wafer-Typ hergestellt werden.

(Dichtungssysteme siehe separates Datenblatt)

VORTEILE

Kurze Baulänge durch Lamellen. Platzersparnis.

REFERENZFOTOS

