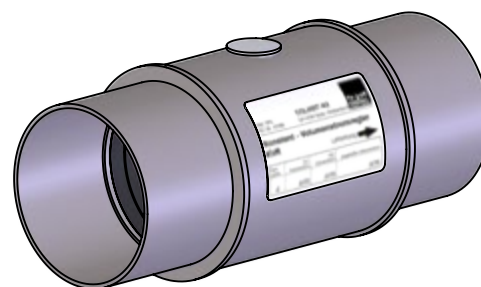
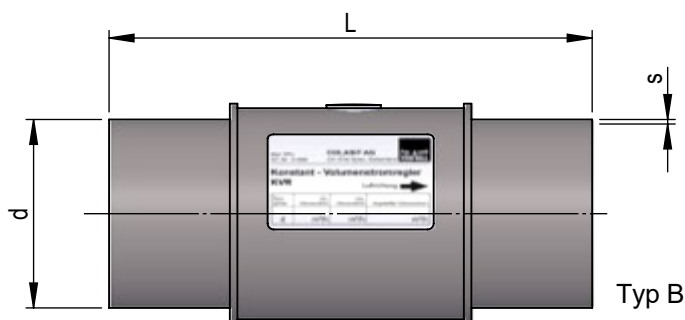
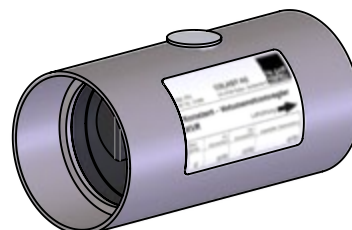
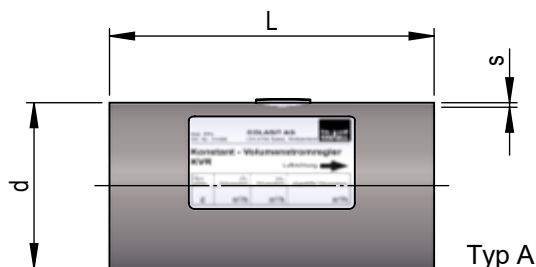


Constance Volumestroomregelaar CVR

Maatschetsen	1041686
Materiaal behuizing	PPs
Materiaal regelaar	PPe; Psi; PU; V2A
Bedrijfsdruk	+/-1500 Pa, 40°C



NG	L mm	S mm	Type	Artikelnr.	V min m ³ /h	V max m ³ /h
90	190	3	A	41596	13	110
110	215	3	A	41597	20	170
125	320	3	B	41598	35	270
180	250	3	A	41600	50	440
200	370	3	B	41601	75	680
250	420	3.5	B	41602	125	1060

Colasit - Constantvolumestroomregelaars zijn onderhoudsvrije, mechanische regelaars zonder hulpenergie voor het constant houden van volumestromen in industriële ventilatiesystemen. Ze regelen onafhankelijk van de druk de volumestromen op vooraf ingestelde streefwaarden en houden deze constant.

De regelaars zijn ingebouwd in een buisbus van moeilijk ontvlambaar polypropyleen PPs.

De inbouw in de ventilatieleiding gebeurt standaard met buismoffen. Als alternatief kan de inbouw ook gebeuren met flenzen of lasmoffen.

Op verzoek kan het debiet in de fabriek vooraf worden ingesteld.

- Onderhoudsvrij
- Willekeurige inbouwpositie
- Verschilddrukgebied: 30 Pa tot 300 Pa
- Nauwkeurigheid $\pm 5\%$ tot $\pm 10\%$ Afwijking ten opzichte van de maximale volumestroom-instelwaarde