

RSVC-K / MA



Le régulateur CAV à section circulaire maintient la valeur de débit constante avec une tolérance de 5 %, sans apport d'énergie extérieure, indépendamment de la pression et de la variation de débit. Le régulateur est fourni non préréglé. Le bouton extérieur permet de régler le débit à la valeur voulue.

Produit indiqué pour les applications tertiaires.

MATÉRIAU ET FINITION

- Cadre en acier galvanisé de classe C EN 1751, avec joint en caoutchouc pour l'étanchéité à l'air
- Pale en acier galvanisé

VERSIONS

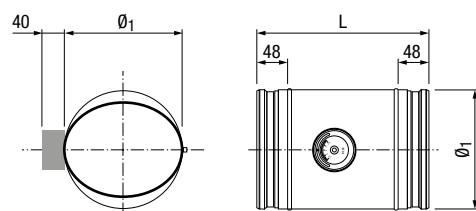
- RSVC-K / MA de base
- RSVC-K / MA I1 isolation thermique et acoustique

DIMENSIONS ET PRIX

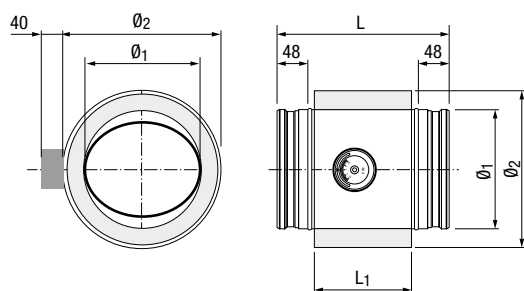
θ_n	Dimensions [mm]				RSVC-K / MA	RSVC-K / MA I1	Débit d'air Q [m ³ /h]		Pression différentielle minimale [Pa]*	
	θ_1	θ_2	L	L ₁			Q _{min}	Q _{max}	pQ _{min}	pQ _{max}
80	78	-	225	-		-	60	150	50	115
100	98	178	270	157			100	250	50	110
125	123	203	270	157	•		100	350	50	80
160	158	238	295	182	•		180	600	50	100
200	198	278	295	182	•		250	900	50	125
250	248	328	335	222	•		450	1 200	50	135
315	313	393	340	227	•		700	2 100	50	220
355	353	433	380	267			900	2 600	50	220
400	398	478	420	307			1 000	3 400	50	220

* Maximale 1 000 Pa

• Produits disponibles en stock



RSVC-K / MA



RSVC-K / MA I1

Dispositif de réglage du débit

