

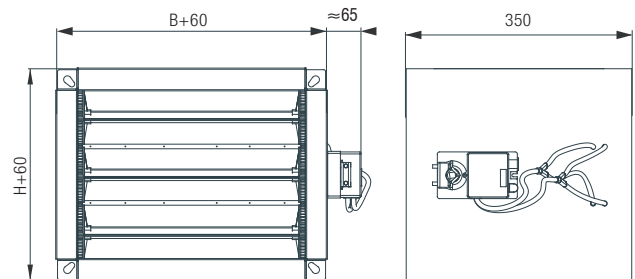
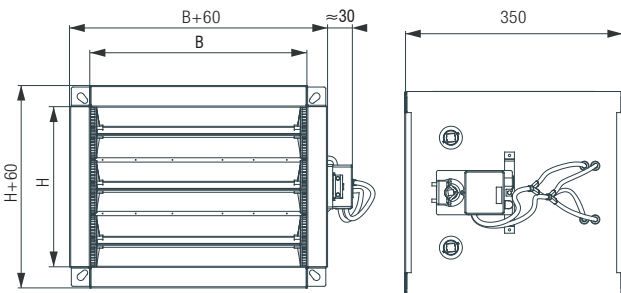


RVP-P

- Luftmængderegulator
- Forudindstilling fra fabrikken, ud fra kundens ønske
- Høj reguleringsnøjagtighed
- Vedligeholdelsesfri (til ren luft - For at undgå tilsmudsning af målekors og føler, bør RVP kun anvendes ved ren luft.)

Valgmuligheder

- Variabel flow
- Master-slave
- Isoleringsskappe (50 mm)
- MP-Bus (Belimo), LONWORKS (Belimo), ModBus (Belimo/Siemens)
- KNX (Belimo/Siemens), MF (ingen Bus, Belimo), SGB (ingen Bus, Siemens)
- Bacnet (Belimo/Siemens)
- PP (Gruener)



Specifikationer

B [mm]	H [mm]	A _{ef} [mm ²]	V _{min} [m ³ /h]	V _{max} [m ³ /h]
200	100	0,0170	130	720
300		0,0255	190	1080
400		0,0340	255	1440
200	200	0,0340	255	1440
300		0,0510	380	2160
400		0,0680	505	2880
500		0,0850	630	3600
600	300	0,1020	755	4320
300		0,0765	570	3240
400		0,1020	755	4320
500		0,1275	940	5400
600		0,1530	1130	6480
700		0,1785	1320	7560
800		0,2040	1505	8640
900	400	0,2295	1695	9720
1000		0,2550	1880	10800
400		0,1360	1005	5760
500		0,1700	1255	7200
600		0,2040	1505	8640
700		0,2380	1755	10080
800		0,2720	2005	11520
900		0,3060	2260	12960
1000		0,3401	2510	14400

B [mm]	H [mm]	A _{ef} [mm ²]	V _{min} [m ³ /h]	V _{max} [m ³ /h]
500	500	0,2125	1570	9000
600		0,2550	1880	10800
700		0,2975	2195	12600
800		0,3400	2510	14400
900	600	0,3825	2820	16200
1000		0,4250	3135	18000
600		0,3060	2260	12960
700		0,3570	2635	15120
800	700	0,4080	3010	17280
900		0,4590	3385	19440
1000		0,5100	3760	21600
700		0,4165	3070	17640
800	800	0,4760	3510	20160
900		0,5355	3950	22680
1000		0,5950	4385	25200
800		0,5440	4010	23040
900	900	0,6120	4515	25920
1000		0,6800	5015	28800
900		0,6885	5075	29160
1000		0,7650	5640	32400
1000	1000	0,8500	6265	36000