

MADÉL



SKP

comportes de cabal constant de baixa pressió



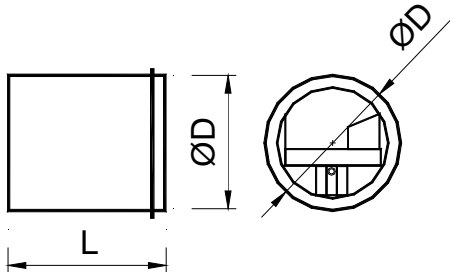
MADÉL

Els reguladors de la sèrie **SKP** estan dissenyats per facilitar l'equilibració d'instal·lacions de ventilació i climatització d'aire.

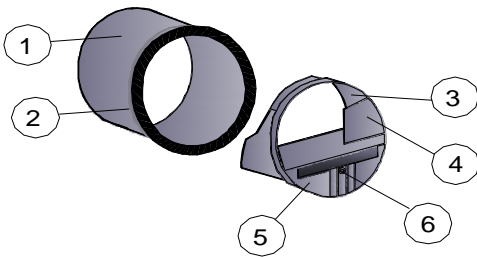
El seu muntatge es realitza directament en conductes circulars amb sistema autorregulable.

Aquests reguladors mantenen el cabal constant dins d'una zona de pressió entre 50 i 250 Pa. Els reguladors **SKP** són elements autorregulables. El seu funcionament es basa en la força oposada a la seva obertura que exerceix una molla reguladora sobre l'aleta.

SKP



DN	ØD	L
80	76	55
100	96	70
125	120	86
160	155	91
200	195	91
250	244	245



- 1- Funda de plàstic.
- 2- Junta.
- 3- Cos del regulador.
- 4- Comporta.
- 5- Pistó amortidor.
- 6- Cargol d'ajust de cabals

CLASSIFICACIÓ

SKP Reguladors de cabal constant. Ajust de cabal a l'obra abans de la instal·lació.

MATERIAL

Construït en plàstic i la junta de connexió de goma.

SISTEMES DE FIXACIÓ

- 1) Muntatge directe en conducte.

TEXT DE PRESCRIPCIÓ

Subm. i col. de regulador de cabal constant circular amb sistema autorregulable per facilitar l'equilibració d'instal·lacions de ventilació i climatització sèrie **SKP** **Diam. 125-30**. Construïdes en plàstic i la junta de connexió de goma. Marca **MADEL**.



Série SKP

Diam - Q mm - m3/h	Q m3/h	50 Pa dB(A)	150 Pa dB(A)	200 Pa dB(A)	250 Pa dB(A)
80-30	15-50	26	35	38	41
100-30	15-50	26	35	38	41
100-60	50-100	32	39	42	45
125-30	15-50	26	35	38	41
125-60	50-100	32	39	42	45
125-120	100-180	30	39	42	45
160-150	100-180	33	41	45	49
160-210	180-300	34	42	44	46
200-300	180-300	33	42	45	48
200-350	300-500	35	44	47	50
250-500	300-500	39	48	53	58
250-600	500-700	39	48	54	60