



## SILENCIEUX CIRCULAIRE SLSB

Les silencieux circulaires sont conçus pour être directement montés sur les réseaux de gaines et ce afin de limiter les nuisances acoustiques provenant des appareils de ventilation et de climatisation.

### Application :

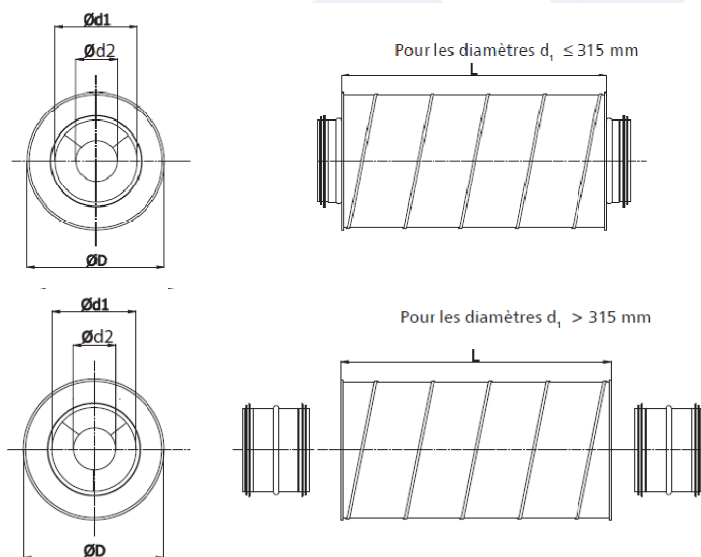
Ils peuvent également être installés sur les réseaux d'aspiration et de refoulement d'air des locaux techniques de façon à protéger l'environnement des nuisances acoustiques émanant des baies de ventilations.

Tous les silencieux circulaires sont munis d'une manchette de raccordement avec joint à chaque extrémité.

Les SLSB sont munis d'un noyau central permettant une meilleure atténuation sonore.



### Conception :



Les silencieux circulaires sont composés d'une tôle galvanisée pleine à l'extérieur et d'une tôle perforée à l'intérieur.

De la laine minérale de 55 Kg/m<sup>3</sup> (revêtue d'un voile de verre) est insérée entre les deux tôles d'acier.

Les silencieux peuvent également être fabriqués en INOX.



TYPE	Ød1	Ød2	ØD	L	Atténuation							
					63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz
SLSB 200	200	100	400	600	2	6	10	16	27	31	32	23
SLSB 250	250	125	465	1000	2	9	13	22	36	44	43	28
SLSB 315	315	150	515	1000	6	12	15	19	31	40	37	21
SLSB 355	355	180	575	1000	4	10	13	19	30	36	32	17
SLSB 400	400	200	615	1000	3	8	12	19	29	32	27	13
SLSB 450	450	225	645	1000	2	7	11	19	28	30	25	12
SLSB 500	500	250	725	1000	2	6	10	19	27	28	22	12
SLSB 560	560	280	810	1000	1	6	9	16	22	23	14	8
SLSB 630	630	315	810	1000	1	4	8	15	18	17	12	7
SLSB 710	710	355	900	1250	3	7	13	18	22	18	10	8

