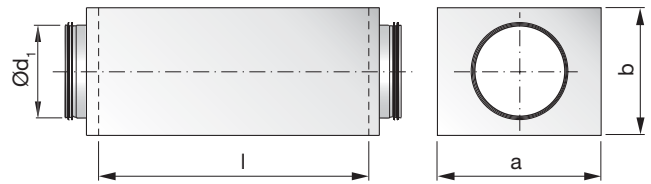


# Silencieux circulaire

# LRCA



## Description

Silencieux de faible encombrement. Le LRCA a une isolation en laine minérale protégée par un tissu anti-relargage.

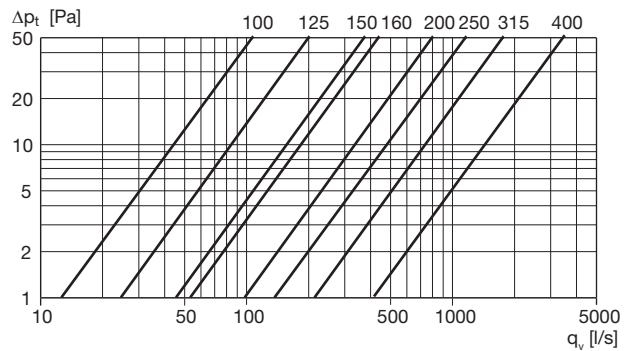
Classe d'étanchéité à l'air C.

Ød <sub>1</sub> mm	l mm	a mm	b mm	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	m kg
100	500	210	158	8	12	12	23	44	45	30	18	3,2
100	1000	210	158	17	18	25	41	50	50	50	32	5,6
125	500	239	181	8	9	11	21	36	36	23	14	3,9
125	1000	239	181	17	14	21	38	50	50	45	23	6,9
160	500	275	218	6	7	10	18	28	24	13	10	4,4
160	1000	275	218	9	10	19	36	50	49	24	17	7,9
200	500	328	254	5	6	9	16	22	17	7	7	5,7
200	1000	328	254	11	13	15	30	46	36	14	12	10,1
250	500	390	308	5	4	8	16	19	13	6	6	7,2
250	1000	390	308	11	7	14	31	41	26	12	9	13,0
315	500	453	372	3	4	7	13	15	8	4	5	9,2
315	1000	453	372	8	8	13	26	33	18	9	9	16,4
400	500	546	460	2	3	6	10	10	5	5	5	12,7
400	1000	546	460	6	6	12	20	24	11	7	8	21,6

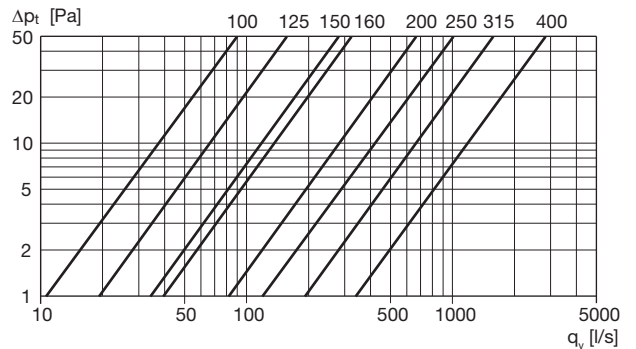
**NB!** Max. attenuation specified is 50 dB.

## Caractéristiques techniques

### 500 mm



### 1000 mm



## Codification

**Produit** LRCA      **LRCA**      **aaa**      **bbbb**  
 LRCA  
**Diam. raccordement Ød<sub>1</sub>**  
 Ød<sub>1</sub> = 100 - 400 mm  
**Longueur, mm**  
 l = 500 - 1000 mm

Exemple: LRCA - 125 - 1000

