



Acustica

Listino prezzi

Silenziatori circolari



Silenziatori circolari



SLU

Silenziatore circolare in linea.
SLU-50: Ø ≤ 250 isol. 50 mm
SLU-100: Ø ≥ 315 isol. 100 mm



SLGU

Silenziatore circolare in linea.
SLGU100: isol. 100 mm
SLGU150: isol. 150 mm



SLBU

Silenziatore circolare in linea
con setto fonoassorbente.
Isolamento 100 mm.



SLGPU

Silenziatore circolare
in linea con ogiva.
Isolamento 100 mm.



BSLU

Silenziatore circolare curvo.
BSLU 50: isolamento 50 mm
BSLU 100: isolamento 100 mm

Descrizione

Silenziatore in lamiera di acciaio zincata con innesti LindabSafe.
Materiale fonoisolante: **lana minerale**.
Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.

Caratteristiche tecniche

I silenziatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**. Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**.
Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: tecnico@lindab.com

Prezzi

Ø _{d1} (mm)	SLU			
	Lunghezza l (mm)			
	300	600	900	1200
80	120,00	150,00	190,00	229,00
100	120,00	150,00	190,00	230,00
125	122,00	173,00	225,00	272,00
160	137,00	198,00	262,00	320,00
200	180,00	255,00	335,00	405,00
250	280,00	375,00	470,00	560,00
315	-	565,00	715,00	850,00
355	-	630,00	800,00	950,00
400	-	745,00	930,00	1100,00
450	-	-	965,00	1150,00
500	-	-	1160,00	1370,00
630	-	-	1440,00	1690,00
800	-	-	-	2550,00

Ø _{d1} (mm)	SLGU 100				SLGU 150	
	Lunghezza l (mm)					
	300	600	900	1200	900	1200
80	181,00	239,00	296,00	-	-	-
100	237,00	315,00	445,00	-	580,00	-
125	241,00	325,00	470,00	475,00	-	595,00
160	285,00	440,00	540,00	630,00	725,00	800,00
200	-	450,00	560,00	655,00	790,00	800,00
250	-	530,00	660,00	665,00	810,00	920,00
315	-	620,00	780,00	930,00	-	-
355	-	-	1100,00	1160,00	-	-
400	-	-	1050,00	1230,00	-	-
500	-	-	1290,00	1470,00	-	-
630	-	-	1630,00	1920,00	-	-
800	-	-	-	2750,00	-	-

Ø _{d1} (mm)	SLBU		
	Lunghezza l (mm)		
	600	900	1200
315	835,00	990,00	1190,00
355	815,00	980,00	1210,00
400	1190,00	1300,00	1550,00
450	-	1180,00	1460,00
500	-	1730,00	2050,00
630	-	2070,00	2490,00
710	-	-	3380,00
800	-	-	3540,00

Silenziatori circolari



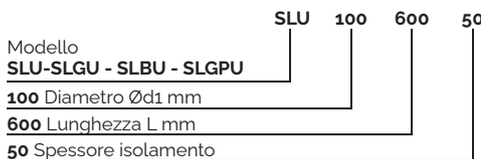
Silenziatori circolari

Prezzi

Ød ₁ (mm)	SLGPU					
	Lunghezza L (mm)					
	600	900	1200	1500	1800	2400
315	-	-	-	-	-	-
355	-	-	-	-	-	-
400	1430,00	1750,00	1970,00	-	-	-
500	1820,00	2080,00	2500,00	-	-	-
630	-	2500,00	2880,00	-	-	-
710	-	3490,00	3900,00	-	-	-
800	-	3560,00	4030,00	4690,00	-	-
900	-	4620,00	5130,00	5700,00	6280,00	-
1000	-	4770,00	6130,00	6650,00	7340,00	8690,00
1250	-	-	6700,00	8560,00	9480,00	12930,00

Ød ₁ (mm)	BSLU 50	BSLU 100
125	335,00	375,00
160	248,00	500,00
200	335,00	555,00
250	640,00	630,00
315	630,00	800,00
355	-	1000,00
400	-	1090,00
500	-	1500,00
630	-	2010,00

Esempio d'ordine



Silenziatori flessibili

SLFA



SLFA

Descrizione

Silenziatore in alluminio.
Materiale fonoisolante: **lana minerale**
Superficie interna microforata.

Caratteristiche tecniche

- Strato interno in alluminio
- Strato esterno in alluminio
- Isolamento in lana di vetro 25 mm o 50 mm
- Raggio di curvatura min: 2-3xd
- Temperatura max: 200°C

Versioni

- **SLFA25**: isolamento 25 mm
- **SLFA50**: isolamento 50 mm

Prezzi

Ød (mm)	SLFA 25			SLFA 50		
	Lunghezza L (mm)			Lunghezza L (mm)		
	750	1000	1500	750	1000	1500
80	87,50	98,50	126,00	110,00	126,00	164,00
100	93,00	106,00	142,00	113,00	131,00	182,00
125	115,00	131,00	169,00	131,00	151,00	210,00
160	129,00	147,00	196,00	154,00	177,00	236,00
200	166,00	189,00	249,00	203,00	234,00	305,00
250	204,00	236,00	310,00	254,00	292,00	385,00
315	266,00	305,00	400,00	295,00	340,00	580,00*

*L=2000 mm

Esempio d'ordine



Silenziatori rettangolari



Silenziatori ad ingombro ridotto in linea con ingresso circolare

LRCNA



LRCNA

Silenziatore rettangolare in linea ad ingombro ridotto. **LRCNA** soddisfa gli standard in materia di igiene negli impianti di ventilazione secondo VDI 6022.

Descrizione

Silenziatore in lamiera di acciaio zincata con innesti LindabSafe.
Materiale fonoisolante: **lana minerale**
Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.



Caratteristiche tecniche

I silenzatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**. Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**.
Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: **tecnico@lindab.com**

Prezzi

Ød ₁ (mm)	LRCNA	
	Lunghezza l (mm)	
	500	1000
100	206,00	374,00
125	245,00	446,00
160	285,00	527,00
200	357,00	659,00
250	468,00	816,00
315	621,00	1131,00
400	876,00	1513,00

Esempio d'ordine

Modello **LRCNA 125 500 GALV**
LRCA - LRBCB
125 Diametro Ød₁ mm
500 Lunghezza
 Materiale

Silenziatori rettangolari



Silenziatori ad ingombro ridotto in linea con ingresso circolare

LRBCB

LRBCB

Silenziatore rettangolare
in linea ad ingombro ridotto
con setto centrale

Descrizione

Silenziatore in lamiera di acciaio zincata con innesti LindabSafe.

Materiale fonoisolante: **lana minerale**

Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.

Caratteristiche tecniche

I silenziatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**. Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**.

Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: tecnico@lindab.com

Prezzi

Ød ₁ (mm)	LRBCB			
	Lunghezza l (mm)			
	500	600	1000	1200
315	420,00	-	645,00	-
400	535,00	-	775,00	-
500	-	940,00	-	1430,00
630	-	1260,00	-	1870,00
800	-	1680,00	-	2370,00

Esempio d'ordine

Modello **LRCA - LRBCB**

125 Diametro Ød₁ mm

500 Lunghezza

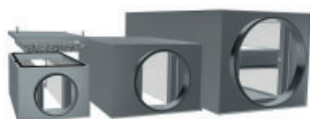
Materiale **GALV**

Silenziatori rettangolari



Silenziatori ad ingombro ridotto con ingresso circolare

KVDPX



KVDPX

Silenziatore rettangolare ad ingombro ridotto con ingresso circolare

Descrizione

Silenziatore in lamiera di acciaio zincato con innesti LindabSafe.
 Materiale fonoisolante: **poliestere Acutec®**
 Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.

Caratteristiche tecniche

I silenzatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**. Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**.
 Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: **tecnico@lindab.com**

Versioni

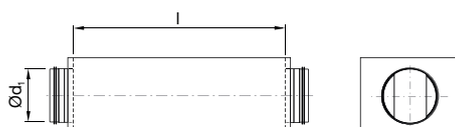
- **KVDPX1**: con materiale fonoisolante **Acutec® plus**
- **KVDPX2**: con materiale fonoisolante **Acutec® plus**, ispezionabile, mat. fonoisolante ricambiabile
- **KVDPX3**: con materiale fonoisolante **Acutec®**
- **KVDPX4**: con materiale fonoisolante **Acutec®**, ispezionabile, mat. fonoisolante ricambiabile

Prezzi

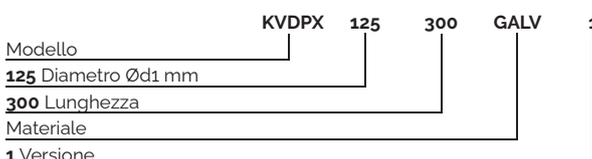
Ød ₁ (mm)	KVDPX1				KVDPX2			
	Lunghezza l (mm)							
	300	600	1000	1250	300	600	1000	1250
100	250,00	277,00	395,00	-	415,00	480,00	635,00	-
125	210,00	278,00	480,00	-	370,00	445,00	610,00	-
160	234,00	315,00	550,00	-	395,00	485,00	665,00	-
200	288,00	400,00	685,00	-	630,00	740,00	920,00	-
250	-	550,00	850,00	-	-	880,00	1090,00	-
315	-	640,00	1180,00	-	-	1080,00	1240,00	-
400	-	1100,00	-	1690,00	-	1420,00	-	2030,00
500	-	1380,00	-	2240,00	-	1710,00	-	2590,00
630	-	1910,00	-	3050,00	-	2180,00	-	3470,00

Ød ₁ (mm)	KVDPX3				KVDPX4			
	Lunghezza l (mm)							
	300	600	1000	1250	300	600	1000	1250
100	244,00	297,00	345,00	-	390,00	470,00	610,00	-
125	189,00	243,00	310,00	-	335,00	400,00	580,00	-
160	195,00	286,00	375,00	-	355,00	430,00	630,00	-
200	254,00	350,00	505,00	-	610,00	715,00	835,00	-
250	-	475,00	715,00	-	-	795,00	970,00	-
315	-	560,00	830,00	-	-	885,00	1090,00	-
400	-	755,00	-	1330,00	-	1080,00	-	1650,00
500	-	1080,00	-	1800,00	-	1320,00	-	2210,00
630	-	1430,00	-	2380,00	-	1640,00	-	2430,00

Nota Bene: dal Ø400 KVDPX è dotato di setto centrale.



Esempio d'ordine



Silenziatori rettangolari



Silenziatori ad ingombro ridotto con ingressi circolari angolati

KVDP

KVDP-90K

Silenziatore rettangolare ad ingombro ridotto con ingressi angolari (laterale)


KVDP-90L

Silenziatore rettangolare ad ingombro ridotto con ingressi angolari (superiore)

Descrizione

Silenziatore in lamiera di acciaio zincato con innesti LindabSafe.

Materiale fonoisolante: **lana minerale**

Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.

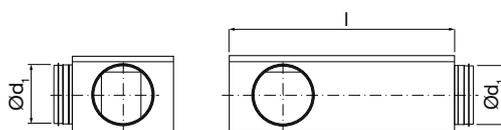
Caratteristiche tecniche

I silenzatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**. Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**.

Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: tecnico@lindab.com

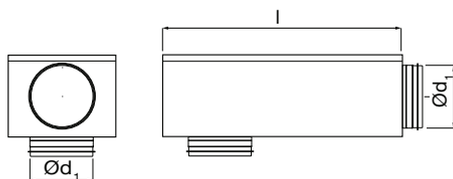
Prezzi

KVDP-90K



Ød ₁ (mm)	KVDP-90K	
	Lunghezza l (mm)	
	600	1000
100	520,00	615,00
125	545,00	675,00
160	525,00	600,00
200	600,00	755,00

KVDP-90L



Ød ₁ (mm)	KVDP-90L	
	Lunghezza l (mm)	
	600	1000
100	490,00	605,00
125	480,00	625,00
160	500,00	650,00
200	600,00	695,00

Esempio d'ordine

Modello **KVDP-90K - KVDP-90L**

100 Diametro Ød₁ mm

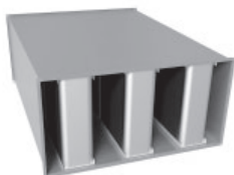
600 Lunghezza

Materiale **GALV**

Silenziatori rettangolari



Silenziatori per canali rettangolari


TUNE-S

Silenziatore con **cassa in lamiera di acciaio zincata**.
Materiale fonoassorbente in lana di roccia, superficie in velovetro nero.
 Setti da 100, 150 o 200 con profilo aerodinamico, a bassa perdita di carico. interspazi variabili.

	Min (mm)	Max (mm)
Base - B	400	2400
Altezza - H	300	2400
Lunghezza - L	550	2550


TUNE-A

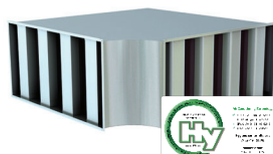
Setti per silenziatori rettangolari in **lana di roccia**. **Superficie in velovetro nero.**
 Setti da 100 o 200. Interspazi variabili.

	Min (mm)	Max (mm)
Altezza - H	300	1200
Lunghezza - L	500	2550


SLRS

Silenziatore con cassa in lamiera di acciaio zincata, della serie Aerodim™.
Materiale fonoassorbente Lindtec™, superficie lavabile.
SLRS soddisfa gli standard in materia di igiene negli impianti di ventilazione secondo VDI 6022.
 Setti da 200 con profilo aerodinamico, a bassa perdita di carico. Interspazi variabili.

	Min (mm)	Max (mm)
Base - B	400	2400
Altezza - H	300	2400
Lunghezza - L	550	3000


SLRB

Silenziatore rettangolare curvo con **cassa in lamiera di acciaio zincata**.
Materiale fonoassorbente Lindtec™, superficie lavabile.
SLRB soddisfa gli standard in materia di igiene negli impianti di ventilazione secondo VDI 6022.
 Setti da 200 con profilo aerodinamico, a bassa perdita di carico. Interspazi variabili.

Caratteristiche tecniche

I silenziatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**.

Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**.

Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: tecnico@lindab.com

Prezzi a richiesta

Silenziatori rettangolari



Silenziatore rettangolare ad altezza ribassata

LRLB

LRLB

Silenziatore rettangolare ad altezza ribassata.

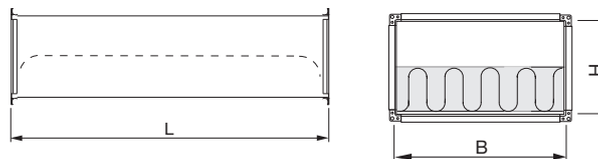
LRLB soddisfa gli standard in materia di igiene negli impianti di ventilazione secondo VDI 6022.

Descrizione

Silenziatore rettangolare ad altezza ribassata con cassa in lamiera di acciaio zincata. Materiale fonoassorbente: **Lindtec™**, superficie lavabile. Setto con profilo aerodinamico, a bassa perdita di carico.

Caratteristiche tecniche

I silenziatori presenti a listino hanno **caratteristiche di attenuazione differenti in base alla geometria costruttiva e alle proprietà del materiale isolante**. Lindab è in grado di selezionare e dimensionare il silenziatore più adatto attraverso il software online **LindQST**. Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico: tecnico@lindab.com



Esempio d'ordine

Modello	LRLB	200	150	650
200 Base B mm				
150 Altezza H mm				
650 Lunghezza L mm				

Prezzi a richiesta