

Acustica Listino prezzi

11

Indice

Silenziatori circolari

Siteriziatori	Circolari		
	SLU50	Silenziatore circolare in linea, isol. 50 mm	p. 4
	SLU100	Silenziatore circolare in linea, isol. 100 mm	p. 4
	SLGU100	Silenziatore circolare in linea, isol. 100 mm	p. 4
	SLGU150	Silenziatore circolare in linea, isol. 150 mm	p. 4
	SLBU	Silenziatore circolare in linea con setto fonoassorbente isol. 100 mm	p. 4
0	SLGPU	Silenziatore circolare in linea con ogiva	p. 4
00	BSLU50	Silenziatore circ. curvo, isol 50 mm	p. 4
00	BSLU100	Silenziatore circ. curvo, isol 100 mm	p. 4



Silenziatore ad

Silenziatori flessibili



Silenziatori ad ingombro ridotto

	•		
0	LRCNA	Silenziatore ad ingombro ridotto	p. 6
	LRBCB	Silenziatore ad ingombro ridotto con setto centrale	p. 7
6.00	KVDPX	Silenziatore ad ingombro ridotto	p. 8
	KVDP- 90K	Silenziatore ad ingombro ridotto con ingressi angolati	p. 9

Silenziatori circolari





Silenziatori circolari



SLU

Silenziatore circolare in linea. SLU-50: $\emptyset \le 250$ isol. 50 mm SLU-100: $\emptyset \ge 315$ 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.



SLCDII

Silenziatore circolare in linea con ogiva. Isolamento 100 mm.



RSIII

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

~ .	SLU							
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)							
(11111)	300	600	900	1200				
80	133,00	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		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				

		SLGU		SLGU 150			
Ød ₁ (mm)		Lunghezza l (mm)					
(111111)	300	600	900	1200	900	1200	
80	181,00	239,00	300,00	-	-	-	
100	237,00	315,00	445,00	520,00	580,00	-	
125	241,00	325,00	470,00	475,00	610,00	595,00	
160	285,00	440,00	540,00	630,00	725,00	675,00	
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	-	-	

~ .	SLBU						
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)						
(111111)	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	-	-	2520,00				
800	-	-	3380,00				

Silenziatori circolari





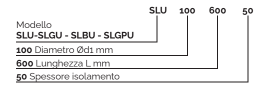
Silenziatori circolari

Prezzi

<i>α</i> .		SLGPU								
Ød ₁		Lunghezza l (mm)								
(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	_	_	6830,00	8560,00	9480,00	12930,00				

Ød ₁ (mm)	BSLU 50	BSLU 100
125	350,00	420,00
160	370,00	500,00
200	430,00	560,00
250	640,00	635,00
315	685,00	800,00
355	-	1000,00
400	-	1090,00
500	-	1500,00
630	-	2010,00

Esempio d'ordine





Silenziatori flessibili

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

~ l		SLFA 25		SLFA 50			
Ød (mana)	Lur	nghezza L (n	nm)	Lunghezza L (mm)			
(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







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

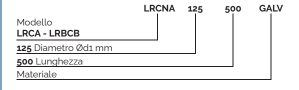
Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.

Caratteristiche tecniche

I 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

~ .	LRCNA					
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)					
(111111)	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				







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

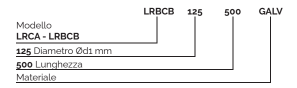
Rivestimento interno con lamiera microstirata e film in garza di fibra di vetro.

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

	LRBCB						
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)						
	500	600	1000	1200			
315	420,00	-	645,00	-			
400	535,00	-	780,00	-			
500	-	1590,00	-	2100,00			
630	-	1770,00	-	2380,00			
800	-	2600,00	-	3410,00			







Silenziatori ad ingombro ridotto con ingresso circolare

KVDPX



KVDPX

Silenziatore rettangolare ad ingombro ridotto con ingresso circolare

Descrizione

Silenziatore in lamiera di acciaio zincata con innesti LindabSafe.

 $\label{eq:materiale} \textit{Materiale fonoisolante: } \textbf{poliestere Acutec} \\ \textbf{@}$

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**

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

		KVD	PX1			KVD	PX2		
Ød ₁ (mm)		Lunghe				za l (mm)			
(111111)	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	

~ .	KVDPX3			KVDPX4				
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)							
(11111)	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.



	KVDPX	125	300	GALV	1
Modello					
125 Diametro Ød1 mm					
300 Lunghezza					
Materiale					
1 Versione					





Silenziatori ad ingombro ridotto con ingressi circolari angolati

KVDP



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 zincata con innesti LindabSafe.

Materiale fonoisolante: lana minerale

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

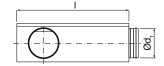
Caratteristiche tecniche

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: t

Prezzi

KVDP-90K

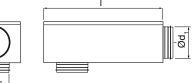




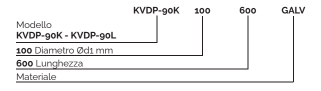
~ .	KVDP-90K		
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)		
(111111)	600	1000	
100	520,00	615,00	
125	545,00	675,00	
160	525,00	600,00	
200	600,00	755,00	

KVDP-90L





~ I	KVDP-90L			
Ød ₁ (mm)	Lunghezza l (mm)			
(111111)	600	1000		
100	490,00	605,00		
125	480,00	625,00		
160	500,00	650,00		
200	600,00	695,00		





Silenziatori per canali rettangolari



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



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



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



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



Silenziatore rettangolare ad altezza ribassata

LRLB



LRLR

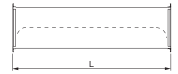
Silenziatore rettangolare ad altezza ribassata. LRLB soddisfa gli standard in materia di igiene negli impianti di ventilazione secondo VDI 6022.

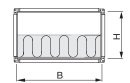
Descrizione

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

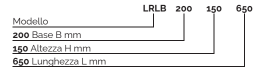
Caratteristiche tecniche

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



Prezzi a richiesta