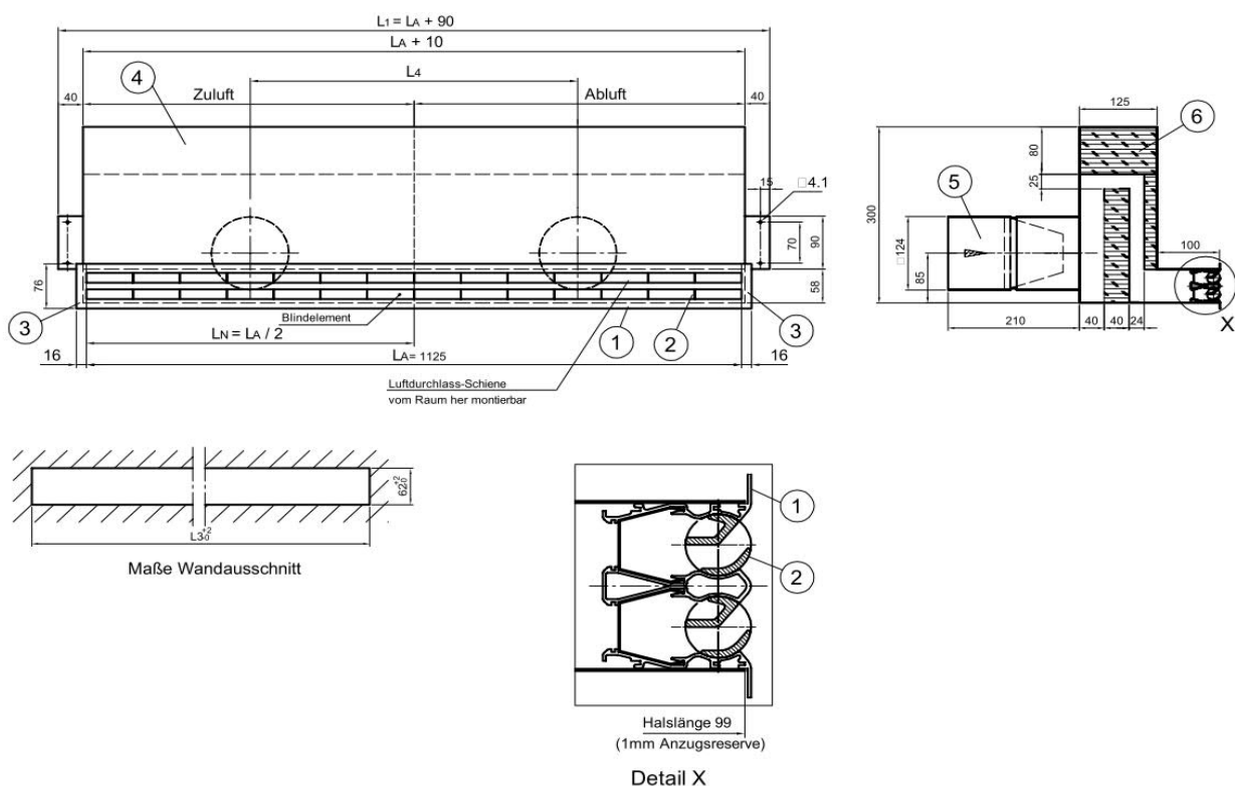


Wandschlitz-Luftdurchlass, Zuluft und Abluft schallgedämmt, inkl. integrierten Konstantvolumenstromreglern

- Die Vorteile eines Gehäuses für die Zuluft und Abluft nutzen.
- Inklusive integrierten Schalldämpfern, damit Verhinderung von Schallübertragung von einem Raum zum anderen.
- Inklusive integrierten Konstantvolumenstromreglern, immer den richtigen Zuluft- und Abluftvolumenstrom im Raum, unabhängig des Druckes im Netz.



- 1 Luftdurchlassprofil Aluminium, RAL oder nat. elox.
- 2 Luftausblaseelement (Walze), schwarz oder weiss
- 3 Endwinkel
- 4 Gehäuse
- 5 Anschlussstutzen für KVR
- 6 Akustische Auskleidung , abriebfest

		Schalldämmwerte								
		63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Arithmet. Mittelwert
Zuluft	dB (A)	1	0	0	5	14	20	20	22	10
Abluft	dB (A)	0	-4	0	6	17	22	18	18	10

Für Detailangaben zu Massen und für ergänzende Angaben benutzen Sie bitte die Broschüre „Wandschlitzauslass WSD...“ oder kontaktieren Sie bitte Durrer-Technik.