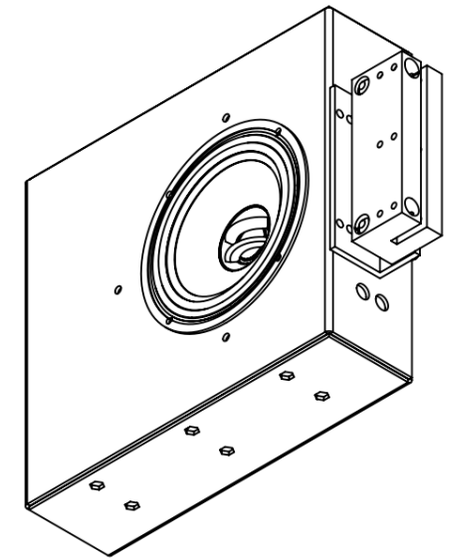
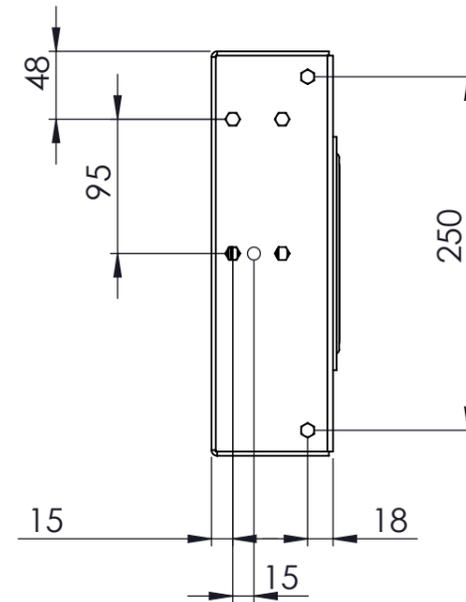
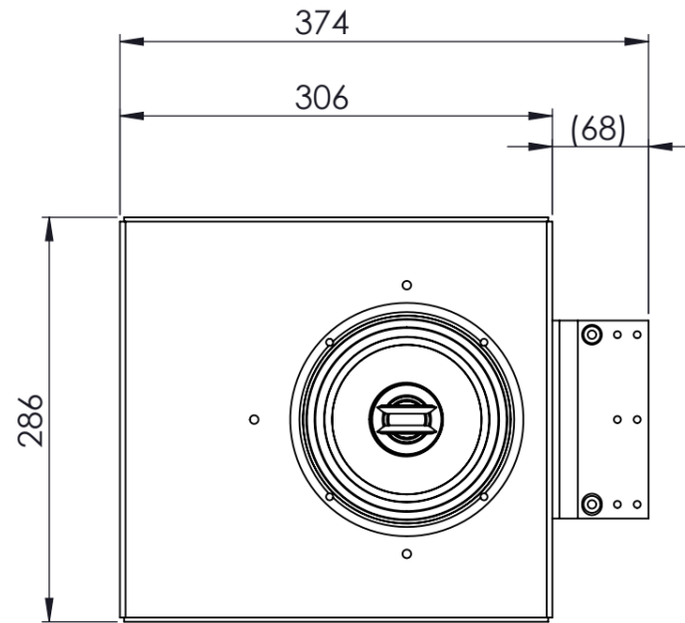
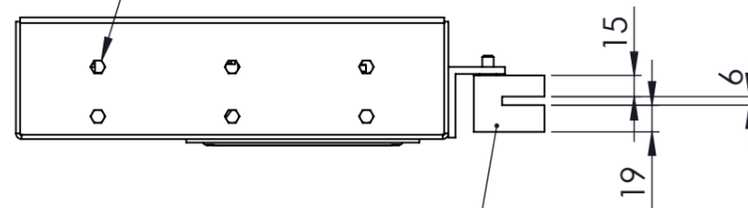


Anschlußklemme für Kabel bis 4qmm wiring terminal up to diameter AWG 11



insgesamt 22x M6 Aufnahmen, luftdicht in sum 22x M6 screwing points, airtight

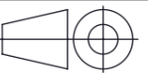


Einschubhalter zur Befestigung am Alutruss quick-release bracket for screw mounting to aluminium dome-truss

Brutto volumen / brutto volume: 7,6 ltr
 Gewicht inkl. Halter / weight (including bracket): 5,1 kg
 Gewicht ohne Halter (weight without bracket): 4,2 kg

Technische Daten / technical data:

Impedanz / impedance: 6 Ohm
 Nennbelastbarkeit / Nominal poer: 60W
 Spitzenbelastbarkeit / peak power: 80 W
 Empfindlichkeit / sensivity: 91 dB/2,83V/m
 Frequenzgang / frequency response: 80 ... 20.000Hz
 Trennfrequenz / crossover: 2.800Hz
 Hochtonschutz / tweeter protection: Sofitte 12V/21W

ALLGEMEINTOLERANZEN NACH DIN ISO 2768 mK	ERSTELLT	DATUM	NAME	WERKSTOFF: Al si; s=3mm	mechakustik.de gmbh
OBERFLÄCHENANGABEN: DIN ISO 1302	MODELL:		Hein	HALBZEUG: siehe Text	
WERKSTÜCKKANTEN NACH DIN ISO 13715	ZEICHNUNG:	10.05.2013	Hein		
BENENNUNG:				Koaxlautsprecher; Koax_01	
BESCHREIBUNG:				Koax Mediendom, komplett 	
ZEICHNUNGSNUMMER:				Version:	Revision: C
Dateiname: Koax_01_100_01		GEWICHT: 1.41 kg		MASSTAB: 1:5	Blattformat: A3 Blatt 2 von 2