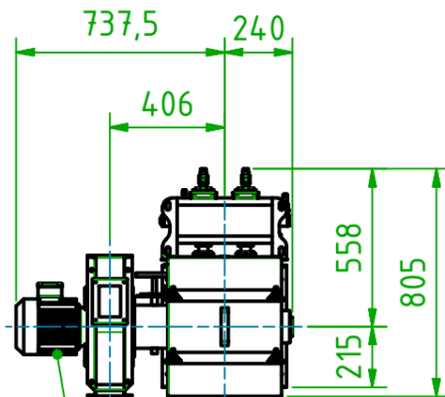
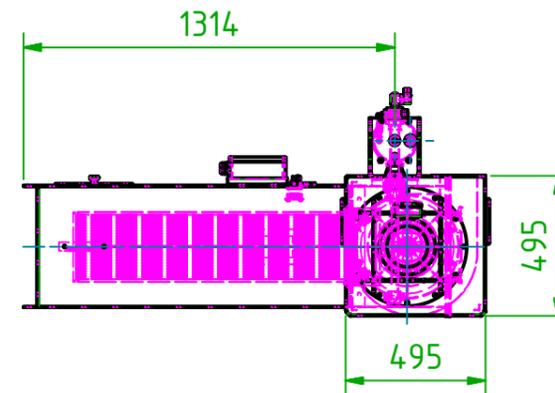


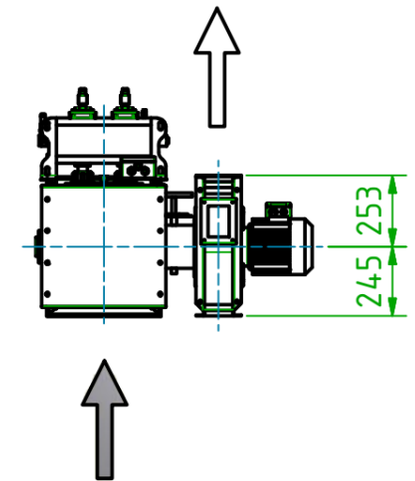
Differenzdruck-
Manometer
Typ MDD 40



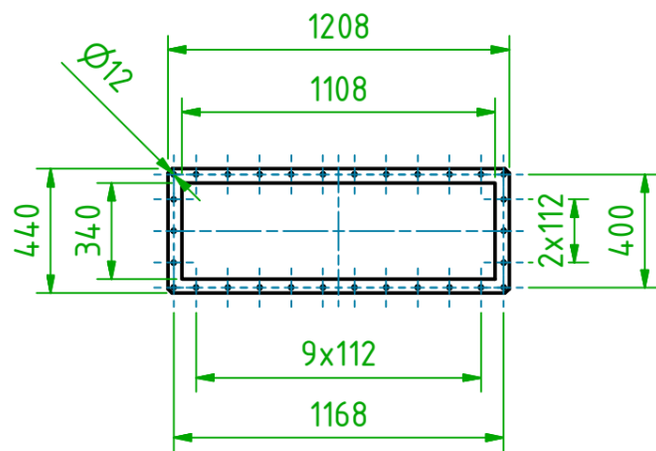
Radialventilator
Typ APF 35 SQ
5 SISW-LG 0



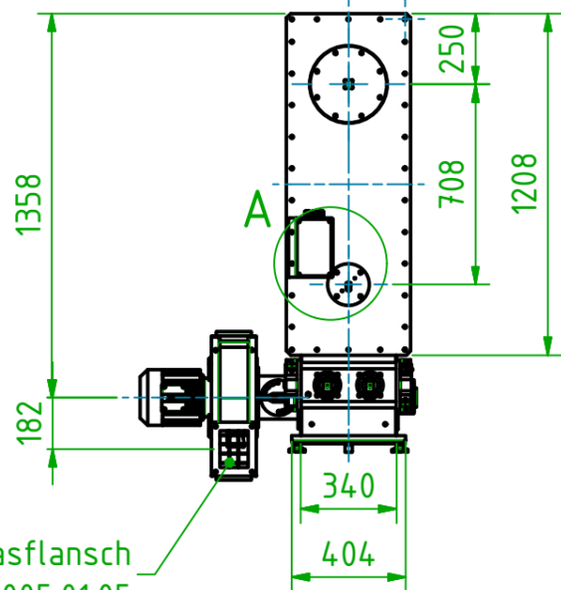
Steuergerät
Typ FIW 202



Differenzdruck-
Vorfilter

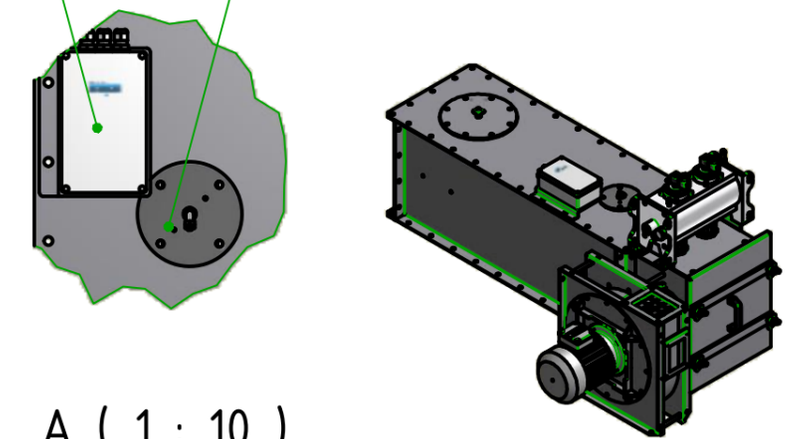


Rohgas-Flansch
FIT 024.01.61



Reingasflansch
VEZ 005.01.05

Raum für Filterwechsel
min. 1.000 mm



A (1 : 10)

Abreinigungssystem		
Ventilanzahl	2	Stück
Ventiltyp	TURBO	
Ventilgröße	1	"
Betriebsdruck	4	bar
Druckluftverbrauch	4	Nm ³ /h
Druckluftanschluß	3/8	"
Pausenzeit	60	sec.
Impulszeit	100	msec.
Pilotventilkasten	-/-	
Spulenspannung	24	VDC
Leistungsaufnahme	15	W
Heizung	-/-	
Spannung	-/-	VAC
Leistungsaufnahme	-/-	W

HAINKE STAUBFILTER		Allgemeintoleranz DIN ISO 2768m	Oberfläche DIN 1302 Reihe 2	Maßstab 1:25	Menge	Masse 160 kg
		Datum	Name	HAINKE Anbau-Kompaktfilter Typ FKA 4-2 / 10 = 5,60 m ² (H/Ex.A)		
		Bearb.	03.03.2011	Terebinski		
		Gepr.				
		Norm				
				57235	MASSBLATT	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname	HAINKE/PRODUKTE	
					Blatt 1 Bl 1	

Für diese Zeichnung einschließlich der Anlagen behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Ohne unsere schriftliche Zustimmung dürfen sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.