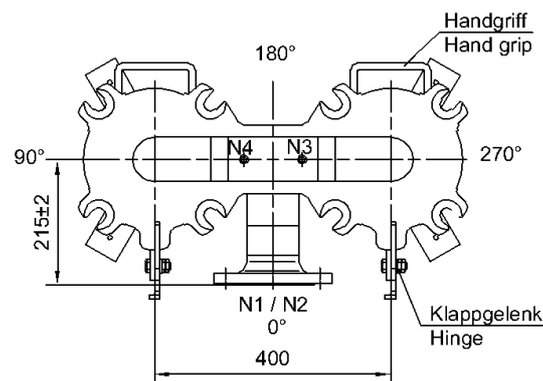
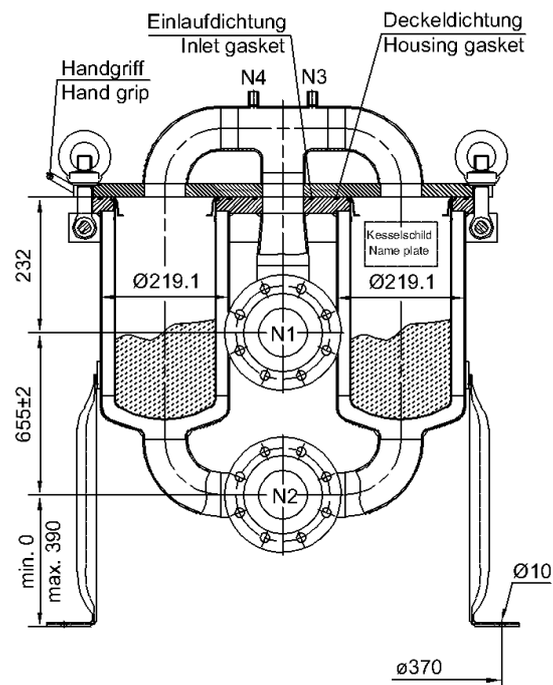


Beutelfilter MODULINE TBF-0202-AC16-080D

Spezifikation

Artikel Nummer	F610047	
Technische Daten		
Max. Durchsatzleistung	m ³ /h	80
Filterfläche	m ²	1
Druckaufnahmekörbe	Stk.	2
Volumen Filtergehäuse	Liter	65
Gewicht Filtergehäuse	kg	ca. 130
Installationshöhe	mm	ca. 2140
Installationsfläche	mm	ca. 1100 x 600
Installation	Fußgestell	
Auslegung nach	AD 2000-Merkblätter	
Einstufung nach DGRL 97/23/EG	Art. 3 Abs. 3	
Werkstoffe		
Gehäuse	Edelstahl 1.4571	
Verrohrung	Edelstahl 1.4571	
Druckaufnahmekorb	Edelstahl 1.4571	
Verschlußteile (Augenschrauben)	Stahl verzinkt	
Übrige Teile	Edelstahl 1.4301	
Dichtungen	NBR	
Betriebsbedingungen		
Max. zulässiger Druck (PS)	bar	16
Min/max. zul. Temp. (TS)	°C	160
Gehäuseanschlüsse		
N1/N2 (Eintritt/Austritt)	DN 80 / PN 16 (DIN 2633)	
N3/N4 (IDeckelbohrungen)	G 1/4" DIN 259 ohne Verschlußschraube	
Verpackung		
Maße (L x B x H)	mm	1200 x 1600 x 600
Ersatzteile		
Druckaufnahmekorb	BKT-AS-AC-02	
NBR Deckeldichtung	OR-SBF-B-C01	
NBR Einlaufdichtung	PB-MO-65-OR	
Klappaugenschrauben (8 pro Gehäuse)	EBS-M24-ZA-120	
Zubehör (Optional)		
Siebkörbe (25 - 800 µm)	FMB-AS-AB-02-(25-800)	
Verdrängerkörper	BAL-SE-AC-02	
Einbauhilfe	BLK-SE-AC-02	
LOFNETIC Magneteinsatz	LOFNET-1BAR/2BAR-02	
Manometer (16 bar) G 1/4"	M-16-S	
Entlüftungshahn G 1/4"	E-1/4-S	
Anschlußerweiterungen DN80/DN100	RV-080/100D-AC	
Dichtungen erhältlich in	FPM, EPDM, FEP/FPM, FEP/Si	

(Änderungen vorbehalten)



Rev. März 2003