# ZUR PROBLEMLOSEN ENTSTAUBUNG VON MISCHVORGÄNGEN UND DER EINFACHEN RÜCKFÜHRUNG DER STÄUBE.



Hohe Standzeiten der Filtermedien Realisiert durch optimale technische

Auslegung

Leicht nachrüstbar in bereits bestehende Anlagen

Der Mischerfilter Typ MIXFI dient der direkten Entstaubung von Chargenmischern.

**Anwendungsbereich** 

Details / Ausführung

- Problemlose Staubrückführung der Filterstäube in den Mischer.
- Direkte Anordnung auf einen Abluftschacht oder
- In der Ausführung mit Staubsammelkasten und seitlichen Ansaugstutzen, kann der Mischerfilter unmittelbar neben den Mischer platziert werden und über einen flexiblen Schlauch, diesen entstauben.
- Spezielles Abreinigungssystem mittels Unterdruckklappen, bzw. Falschluft bei der Mischerentleerung.
- Taktrelais zur Filterpatronenabreinigung (Optional).

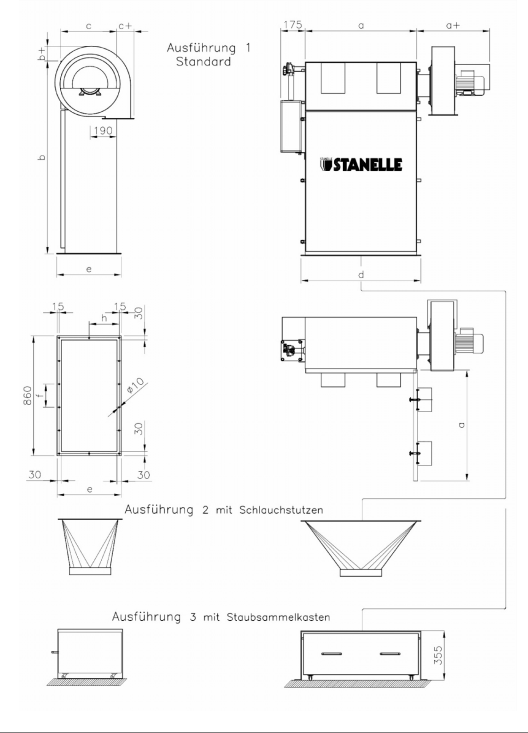
Entrostung: SA 2,5 Grundierung: 2K; 40µm

Decklack: 2K; RAL 9006; 40µm

Oberflächenbehandlung

### Maßtabelle Mixfi

Modell	10	15	18	21
a / a+	600 / 480	800 / 490	800 / 460	800 / 990
b / b+	1390 / 50	1390 / 90	1590 / 85	1790 / 165
c / c+	300 / 205	400 / 145	400 / 115	400 / 240
d	660	860	860	860
е	330	460	460	460
f	105	166	166	166
g	750	950	950	950
h	3 x 100	2 x 215	2 x 215	2 x 215
ØI	295	295	295	295
m	250	400	400	400



#### **Technische Daten Mixfi**

Modell	10	15	18	21
Mischergröße bis	1.125 ltr.	2.500 ltr.	4.500 ltr	6000 ltr
Kapazität / Nm <sup>3</sup> / h	500	750	900	1050
Maximal Temperatur		120	)° C	
Filterpatronen / St.		3	3	
Filtermedium	Polyester			
Magnetventile / St.	1			
Betriebsdruck	4 bar			
Druckluftanschluss / mm	ø 12			
Druckluftbedarf	105 Nltr/min bei einer Pausenzeit von 20 Sek. / min			
Gewicht kg	80 110 120 14			
Ventilatorleistung kW	0,37	0,75	1,1	1,5
Ventilatorspannung	230 / 400 V			

#### Artikelnummer

Modell	10	15	18	21
Artikelnummer	722 10 266	722 10 269	722 10 272	722 10 301

### Mehrpreis für

Staubsammelkasten für Modell	10	15	18	21
Artikelnummer	722 10 105	722 10 104	722 10 104	722 10 104

Ventilator- und Magnetventilspulen -spannung sind variabel und auch in Ex-Ausführung lieferbar!

**Hinweis** 



Weitere Größen und Anwendungen (z.B. Druckstoßfeste Ausführung) entsprechend Ihren Erfordernissen, auf Anfrage möglich!

Hinweis

Geben Sie bitte bei Auftragserteilung, die zu mischenden Medien an. Z.B. Zement, Kalk, usw.

Tel.: 07135 / 95 30-0 Fax: 07135 / 9530-17 Email: Info@stanelle.de 1.3 - 3

### Zubehör für Mixfi

Abreinigungssteuerung für Hutschienenmontage	Artikelnummer
Zum Abreinigen des Mischerfilters während der Mischerentleerung. Steuerplatine zum bauseitigen Einbau in Steuerschrank. Blaszeit fest eingestellt, Pausenzeit einstellbar über Potentiometer (2 – 15 s).  Anschlussspannung 230 V AC	881 10 062
Alternativ:	
Im Kunststoffgehäuse am Filter angebaut und fertig verdrahtet. Steuerungsvorgang wie oben.	881 10 063
Anschlussspannung 230 V AC	

# Weiteres Zubehör für Mixfi

Übergangsstück: Zum Anflanschen an den Mischerfilter.	Mixfi 10	Mixfi 1	5 / 18	Mixfi 21
Schlauchstutzen Ausführung S235JR, Entrostung SA 1. Grundierung und Decklack RAL 9006	Ø <b>300</b>	Ø 300	Ø 500	Ø <b>500</b>
Artikelnummer	722 10 012	722 10 082	722 10 139	722 10 139

Spiralschlauch: Zur Verbindung des Mischerabluftstutzens	Mixfi 10	Mixfi 1	5 / 18	Mixfi 21
mit dem Übergangsstück des Mischerfilters. Zum Absaugen des Luft-/ Staubgemisches aus dem Mischer. Je Ifd. Meter	Ø 300	Ø 300	Ø <b>500</b>	Ø <b>500</b>
Artikelnummer	722 10 080	722 10 080	722 10 074	722 10 074

Spezialschlauchschelle: für Spiralschlauch	Ø 300	Ø <b>500</b>
Artikelnummer	722 10 103	722 10 075

# Zubehör / Ersatzteile

	Artikelnummer	
Schnellverschlußklappe für Mixfi 10 / GCM2510	722 10 369	
Schnellverschlußklappe für Mixfi 15 / GCM2810	722 10 375	
Schnellverschlußklappe für Mixfi 18 / GCH3540	722 10 374	

### Zubehör / Ersatzteile

Modell	10 / 15	18	21	
		Artikelnummer		
Filterpatrone SLP Standard	722 10 001	722 10 158	722 10 171	
Filterpatrone SLP antistatisch  ATEX  ATEX	722 10 087	722 10 057	722 101 135	
Filterpatrone SLP bis 150°C	722 10 218	722 10 183	Auf Anfrage	
Ventildeckelset ohne Spule für ATEX / 881 10 210		881 10 268		
Ventildeckelset 24V/DC, bestehend aus Ventildeckel und Spule	881 10 245			
Ventildeckelset 230 V/AC, bestehend aus Ventildeckel und Spule	881 10 247			
Membrane für Schnellentlastungsventil	881 10 246			
Magnetventilspule, 24V/DC	881 10 245-01			
Magnetventilspule, 230V/AC	881 10 247-01			
Ventildeckel		881 10 253		

Ventilstecker Typ BI, Kabel 2m	881 10 401	
Filterregler G ½"	874 10 001	
Magnetventil komplett 24V/AC / 24V/DC Alte Filterausführung (bis Bj. 2013)	auf Anfrage	20

Ventilator- und Magnetventilspulen -spannung sind variabel und auch in Ex-Ausführung lieferbar!



Weitere Grössen und Anwendungen entsprechend Ihren Erfordernissen, auf Anfrage möglich!

Geben Sie bitte bei Auftragserteilung, die zu fördernden Medien an. Z.B. Zement, Kalk, usw.