

Formular-Absaugarme

Kontaktdaten:

Firma: *

Mail:

Vorname:

Name:

Stoffdatenblätter liegen bei:

Die mit einem * markierten Felder sind Pflichtfelder

Ja

Nein

1.0

Allgemeine Situation vor Ort



Aufstellungssituation	Filteranlage	Filterabluft	Betriebsweise
Innenbereich	Anlage vorhanden	Fortluft	1 Schicht
Aussenbereich	wird nachgerüstet	Fort/Rückluft	2 Schicht
	Angebot erstellen	Rückluft	3 Schicht
			4 Schicht

1.1

Absaugstation



Prozess

Welcher Stoff wird bearbeitet?

Zustandsform



Anzahl Absaugarme

Nennweite

Länge



Säurebeständigkeit

Edelstahl-Ausführung

sterile Umgebung



Ausführung Absaugarm

Ist ein Ventilator vorhanden?

Steuerung Ventilator

1.2

Absaugstation



Prozess

Welcher Stoff wird bearbeitet?

Zustandsform



Anzahl Absaugarme

Nennweite

Länge



Säurebeständigkeit

Edelstahl-Ausführung

sterile Umgebung



Ausführung Absaugarm

Ist ein Ventilator vorhanden?

Steuerung Ventilator

1.3

Absaugstation



Prozess

Welcher Stoff wird bearbeitet?

Zustandsform



Anzahl Absaugarme

Nennweite

Länge



Säurebeständigkeit

Edelstahl-Ausführung

sterile Umgebung



Ausführung Absaugarm

Ist ein Ventilator vorhanden?

Steuerung Ventilator

1.4

Absaugstation



Prozess

Welcher Stoff wird bearbeitet?

Zustandsform



Anzahl Absaugarme

Nennweite

Länge



Säurebeständigkeit

Edelstahl-Ausführung

sterile Umgebung



Ausführung Absaugarm

Ist ein Ventilator vorhanden?

Steuerung Ventilator



Anfrage versenden



Gesundheit & Wohlbefinden von Mitarbeiter nachhaltig verbessern



Von mehr Prozessgenauigkeit und Produktivität in Werkstatt & Industrie profitieren



Mit Absaugarmen die Umwelt vor schädlichen Staub und Späne schützen



Unsere jahrelange Erfahrung & umfangreiche Kompetenz optimal nutzen

info@roc-absaugarme.ch

www.roc-absaugarme.ch

Ihre Verbindung zu reiner Luft.