



✓ Übereinstimmung mit EN IEC 62784:2018 für Zone 22

Absauganlage

ATEX-Zonen		Zone 22 Stäube
Energieversorgung	V - Hz	400 - 50 ~ 3
Markierung	Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc	
Bereich der Nutzung		Gefährlicher Ort
Strom	kW	4 - 25
Maximale Depression	mmH2O	4.400 - 2.600
Maximaler Luftdurchsatz	m3/h	1.350 - 420
Drosselventil		Integriert
Lärm (EN ISO 3744)	dB(A)	74 - 81

Filter Einheit

Reinigungssystem	Handbuch
------------------	----------

Kollektionseinheit

Belastungen

ANWENDUNGEN: Zementhersteller



Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie

Sandstrahlen

Stahlwerke und Gießereien

ABSAUGANLAGE

Das Saugaggregat ist ein Seitenkanalgebläse mit direkter Kupplung zwischen Motorwelle und Laufrad. Da es kein Getriebesystem hat, erfordert es keine routinemäßige Wartung, ist für einen längeren Dauerbetrieb geeignet und entwickelt eine hohe Saugleistung.

OPTIONSSCHEINE

- ✓ Zusätzlicher Schalldämpfer
- ✓ Wechselrichter
- ✓ Hepa-Sicherheitsfilter h14 103.000cm²
- ✓ Hepa-Sicherheitsfilter h14 52.000cm²