

PUMA 30 P Z22

Der ATEX zertifizierte Industriesauger **PUMA 30 P ATEX Z20/Z22 II1/3D** ist für besonders raue Arbeitsbedingungen und wenn mit schweren Materialien gearbeitet wird geeignet. Er kann für mittelgroße zentralisierte Absauganlagen mit mehreren Absaugpunkten eingesetzt werden.

Die Filtration wird durch einen antistatischen Polyesterfilter der Klasse M gewährleistet. Die Sternform ermöglicht eine Luftdurchströmung auch bei verschmutztem Filter. Das Filtergewebe entspricht der Klasse M (BIA | En 60335-2-69). Das bedeutet, dass alle Partikel bis zu einem Mikrometer durch den Filter gestoppt werden, um die Motoren und den Bediener zu schützen.

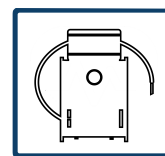
Filtereffizienz (IFA) des **PUMA 30 P Z22**: IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED



LEISTUNG
22.0 kW ✓



OBERFLÄCHE
180.000 cm² ✓



SAMMELBEHÄLTER
175 Liter ✓

SPEZIFIKATIONEN

	MOTOR		MOTOR		MASCHINE
Typ	Seitenkanalverdichter	Geräuschpegel	78 dB (A)	Saugmund	130 Ø mm
ATEX-Bescheinigung	II 1/3 D Ex htc III C T140°C Da/Dc	Frequenz	50/60	Abmessung	105 x 195 cm
Spannung	400 V	Leistung	30 HP	Gesamthöhe	230 cm
IP	65	Schutzklasse	F	Gewicht	560 kg
Max. Unterdruck	240 mBar		PRIMÄRFILTER	Konischer Zyklon	Inklusive
Unterdruck an der Ansaugöffnung	200 mBar	Typ	Filterpatronen		
Max. Luftleistung	1985 m ³ /h	Klasse EN 60335-2-69	M Klasse		
Sicherheitsventil	serienmäßig	Filtermedium	Polyester antistatisch		
		Abreinigung	Druckluftabreinigung		