MITTELKLASSE



Der Einstieg in die IVR-Serie

Industriesauger der IVR-Serie punkten mit Agilität, Robustheit und Langlebigkeit. Kraftvolle Turbinen mit intelligenter Schalldämmung verbinden angenehmes Arbeiten mit starker Performance.









1 Robustes Material, industrietaugliches Design

- Ideal für Einsätze in der metallverarbeitenden Industrie.
- Die Materialdicke von 1,25 mm und meist geschweißte Verbindungen sorgen für eine lange Lebensdauer auch bei abrasivem Sauggut.

2 Angenehmes Arbeitsgeräusch

Schalldämpfer an den Ausblasrohren sorgen für ein angenehmes Arbeitsgeräusch bei hoher Saugleistung.

IVR 35/20-2 Pf Me

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Zyklonartiges Vorabscheidesystem
- Edelstahlbehälter

9.986-065.0 Auf Anfrage

Technische Daten		
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2
Luftmenge	$l/s / m^3/h$	100 / 360
Vakuum	mbar / kPa	220 / 22
Behälterinhalt	1	35
Filterfläche	m²	1,4
Staubklasse Hauptfilter		M
Schalldruckpegel	dB(A)	75
Kabellänge	m	6
Anschlussnennweite		DN 52
Zubehörnennweite		DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	58
Abmessungen (L × B × H)	mm	740 × 580 × 1105
Ausstattung		
Behälter im Lieferumfang		ja
Behälter für Nasssaugbetrieb		-
Behälter für Trockenanwendungen		-
Longopac Entsorgungssystem		-
Filterabreinigung		manuell

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt