



352 DS AIREX 2V

Explosiongeschützter Industriesauger für die Zonen 1, 2, 21, 22





352 DS AIREX 2V

Explosiongeschützter Industriesauger für die Zonen 1, 2, 21, 22

Der explosionsgeschützte Industriesauger 352 DS AIREX 2V unterscheidet sich vom Modell 352 DS AIREX 1V durch die Saugereinheit (2 Venturi). Der Industriesauger ist geeignet für das Ansaugen von Stäuben, Flüssigkeiten und Feststoffen. Seine Konstruktion ist aus Edelstahl. Weitere Merkmale: - Einfaches oder doppeltes, wartungsfreies Saugaggregat nach dem Venturi-Prinzip - Integriertes Filterreinigungssystem - Ausklinkbarer Sammelbehälter mit der Möglichkeit der Verwendung von Säcken für die Entsorgung von gefährlichen Stäuben Für mehr Informationen zum Modell 352 DS AIREX 2V klicken Sie auf einen der nachfolgenden Links.

Saugeinheit	V	Druckluft
Benötigter Druck	bar	6
Druckluftversorgung	l/min	3000
Innendurchmesser Druckluftversorgung	mm	10
Unterdruck	mmH ₂ O	4180
Unterdruck(Dauerbetrieb)	mmH ₂ O	4180
Luftmenge	m ³ /h	300
Filterfläche	cm ²	20000
Filterkategorie Hauptfilter	(IEC 60335-2-69)	M
Filterfläche (HEPA-Filter)	cm ²	27000
HEPA-Filter	(EN1822)	H14
Filterflächenbelastung des Hauptfilters	m ³ /m ² /h	150.00
Behälter Kapazität	l	35
Durchmesser Saugstutzen	mm	80
Schallpegel	dB(A)	76
Abmessungen	cm	50 X 60 X 127 h.
ATEX-Zone	(Norm 94/9/CE)	1, 2, 21, 22
Kennzeichnung Typ	(Norm 94/9/CE)	II 2GD