



802 WD AIREX 2V

Explosionsgeschützter Druckluftindustriesauger ? ATEX Zone 1, 2, 21, 22
(2 Venturi)





802 WD AIREX 2V

Explosionsgeschützter Druckluftindustriesauger ? ATEX Zone 1, 2, 21, 22
(2 Venturi)

Der Industriesauger 802 WD AIREX 2V ist für die ATEX Zonen 1,2,21,22 zertifiziert und unterscheidet sich zum Modell 802 WD AIREX 1V besonders durch seine Saugeinheit (2 Venturi).

Beide Druckluftsauger sind für explosionsgefährdetete Bereiche geeignet. Sie können genau dort eingesetzt werden, wo keine elektrische Versorgung vorhanden oder nicht erlaubt ist. Die Industriesauger arbeiten mit einem wartungsfreien Antrieb nach dem Venturi-Prinzip. Die Venturi-Düsen befinden sich in einem robusten Saugkopf und sind so gegen äußere Einwirkungen geschützt. Eine Steuereinheit reguliert die Druckluftversorgung. Der Unterdruckanzeiger erlaubt die kontinuierliche Kontrolle des einwandfreien Betriebs und der möglichen Filterbelegung. Sie möchten gerne mehr Informationen oder eine Beratung zum Industriesauger 802 WD AIREX 2V? Gerne können Sie uns kontaktieren:

Saugeinheit	V	Druckluft
Benötigter Druck	bar	6
Druckluftversorgung	Nl/min	3000
Innendurchmesser Druckluftversorgung	mm	10
Unterdruck	mmH2O	4180
Unterdruck(Dauerbetrieb)	mmH2O	4180
Luftmenge	m3/h	300
Filterfläche	cm2	8000
Filterkategorie Hauptfilter	(IEC 60335-2-69)	M
Filterfläche (HEPA-Filter)	cm2	27000
HEPA-Filter	(EN1822)	H14
Behälter Kapazität	lt	80
Schwimmer Einrichtung	-	SI
Durchmesser Saugstutzen	mm	80
Schallpegel	dB(A)	73
Abmessungen	cm	50 X 48 X 108 h.
Gewicht	kg	31,55
ATEX-Zone	(Norm 94/9/CE)	1, 2, 21, 22
Kennzeichnung Typ	(Norm 94/9/CE)	II 2GD