

## Datenblatt

Parameter	Einheit	-MD.80.14.		-MD.81.14.	
Volumenstrom max.	m <sup>3</sup> / h	1.490		1.660	
Unterdruck max.	Pa	1.800		2.400	
Nennvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h / Pa	800 / 1.300		1.000 / 1.800	
Motor-Nennleistung	kW	0,75		1,50	
Nennspannung	V	1~ 230		1~ 230	
Nennstrom	A	4,77		8,75	
Frequenz	Hz	50		50	
Schutzart	IP	54		54	
Typ-Unterdruckerzeuger		Ventilator		Ventilator	
Schallpegel (bei 50 - 100%)	dB(A)	72		72	
Partikelfilterbelegungsanzeige	akustisch	ja		ja	
Betriebsstundenzähler		ja		ja	
SUB D9 Schnittstelle	(1*)	optional		optional	
Abluftstutzen DN 200	(2*)	optional		optional	
Ansaug		Stutzen	Arm (3,3m)	Arm (3,3m)	Stutzen
	Anzahl	1	1	2	2
	Ø	160 mm			
	Lage	Gerätedach			
	Stutzen	1x 150 mm Bundkragen			
	Lage	Geräterückseite oben			
Abluftführung		Ausblasgitter			
	Lage	Geräterückseite unten			
Breite	mm	790			
Tiefe	mm	820			
Höhe	mm	1.040			
Gewicht	kg	ca. 140			
Netzleitung	m	5,0			
Filteraufbau		Filtersystem: Speicherfilter			
		Partikelfilterkassette komplett bestehend aus:		ULT 02.1.630	
	(1)	Filtermatte G4		ULT 02.0.650	
	(2)	Partikelfilterkassette F9		ULT 02.1.631	
Funkenschutz (Streckmetallfilter)		optional		ULT 02.0.676	
Kombinationsfilterkassette (Aktivkohle)		optional		ULT 02.1.632	