

ACD 1200 Ex - Speicherfiltersystem



Datenblatt

Parameter	Einheit	-MD.46.00.	
Volumenstrom max.	m ³ / h	1.700	
Unterdruck max.	Pa	2.600	
Nennvolumenstrom	m ³ /h / Pa	1.000 / 1.800	
Motor-Nennleistung	kW	1,50	
Nennspannung	V	3~ 400	
Nennstrom	A	3,3	
Frequenz	Hz	50	
Schutzart	IP	55	
Typ-Unterdruckerzeuger		Ventilator	
Schallpegel bei 100%	dB(A)	62	
ATEX-Ausführung Unterdruckerzeuger		EEx e II 2 G c T3	
Ansaugvarianten	Stutzen	1x Ø 150 mm Bundkragen	
	Lage	Geräterückseite oben	
	Stutzen	1x Ø 160 mm Bundkragen	
	Lage	Gerätedach	
Abluftführung		Ausblasgitter	
	Lage	Geräterückseite unten	
Breite	mm	790	
Tiefe	mm	820	
Höhe	mm	1.040	
Gewicht	kg	ca. 180	
Netzleitung	m	6,0	
Filteraufbau		Filtersystem: Speicherfilter	
		Filtersatz komplett bestehend aus:	
	(1)	Filtermatte M5	ULT 02.0.654
	(2)	Adsorptionsfilterkassette A23	ULT 02.1.603
	(3)	Adsorptionsfilterkassette A23	ULT 02.1.602
Optionen:			
Abluftstutzen	(1*)	1x Ø 200 mm auf Ausblasgitter aufgesetzt	