



Motordaten: 6,5 kW/ 13,3A/ 3Ph/ 400 V/ 50 Hz/ 2905 1/min
 Volumenstrom am Stutzen bei 20 m/s: 3534 m³/h
 Unterdruck am Stutzen bei 20 m/s: 2451 Pa
 Filterfläche: 22,4 m²
 Spänesammelvolumen: 2x165 l
 max. Schalldruckpegel: 72 dB(A)
 Reststaubgehalt: H3 (<0,1 mg/m³)

Änderungen zur mit Kom. CAD zulässig	Zust. Kom.	Änderungstext	Dokument-Nr. JET-223581		
Oberfläche		Zulässige Abweichung in DIN ISO 2768 c	Werkstoff	Halbzeug	
Datensatzname:	JET-223581.dwg	15.04.2014	Gewicht 0,000 kg	Einheit	Auftrags-Nr.
zuletzt bearbeitet:	15.04.2014	Datum	Name	Pos.	Maßstab
		Erstellt	Ostenrieder		Format A2
		Geprüft			Teil 001
			AL-KO AL-KO THERM GMBH Hauptstraße 248-250 89343 Jettingen-Schappach Germany		Benennung POWER UNIT 250 P
			Artikel-Nr. 19567603	SAP Index	Klass.-Nr.
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung:	Ersatz für:
					Ersetzt durch:

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!