

# **ASO**





## **Zum Produkt**

### **Technische Daten**

Technische Daten		
Gebläsetyp	Radialverdichter	
Phasen	1x; 3x	
Spannung bei 50 Hz	230 V; 230/400 V	
Spannung bei 60 Hz	265/460 V	
Frequenz	50 Hz; 50/60 Hz	
Gebläseleistung bei 50 Hz	550 W	
Gebläseleistung bei 60 Hz	660 W	
Luftmenge (20 °C) bei 50 Hz	12000 l/min	423.77 cfm
Luftmenge (20 °C) bei 60 Hz	13800 l/min	487.33 cfm
Statischer Druck bei 50 Hz	1450 Pa	0.21 psi
Statischer Druck bei 60 Hz	2070 Pa	0.3 psi
Max. Lufteintrittstemperatur	200 °C	392 °F
Max. Umgebungstemperatur	60 °C	140 °F
Emissionspegel	70 dB (A)	
Ansaugöffnung (Aussendurchmesser)	134 mm	5.27 in
Luftaustritt (Aussendurchmesser)	90 mm	3.54 in
Länge	366 mm	14.4 in
Breite	361 mm	14.21 in
Höhe	366 mm	14.4 in
Gewicht	15 kg	33.06 lb
Netzkabellänge	0-3 m	0-9.84 ft
		-



## **ASO**

#### **Technische Daten**

Stecker	EU, 3-polig, 16A; ohne Stecker
Zulassungen	CE; EAC; UKCA
Schutzart (IEC 60529)	IP54
Schutzklasse	

## **Produktartikel**

103.527 ASO, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 265/460V 60Hz 103.530 ASO, 1 x 230V/550W 50Hz, EU-Stecker