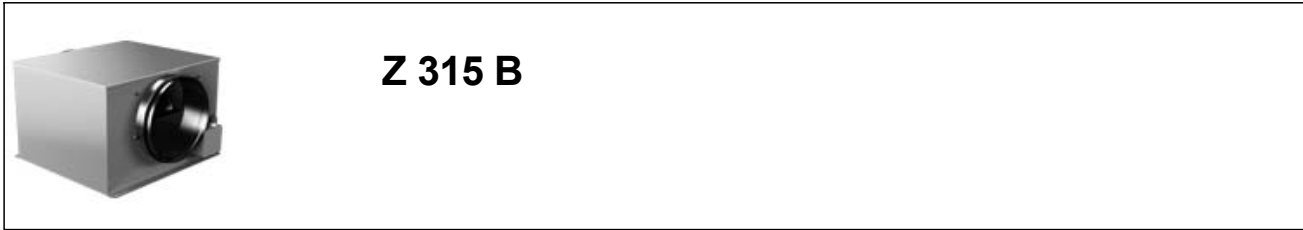


Понедельник 29. Апрель 2019

Поз.	Количество Описание	Цена за единицу																														
	<p>Rosenberg Zero-Box</p> <p>Aus einem sendzimiervverzinktem Stahlblechgehäuse, das als Schalldämpfer konstruiert ist. Schallabsorbierende Lochblechhauskleidung mit eingelegten 40 mm starken Mineralfaserplatten. Abdeckhaube einfach abschraubbar durch Sterngriffschrauben. Ventilatorraum für Revision leicht zugänglich. Ventilator einfach ausbaubar. Saug- und druckseitig mit Rohranschluss für Normrohre. In jeder Lage montierbar.</p> <p>Laufblätter mit vorwärts gekrümmten Schaufeln aus verzinktem Stahlblech auf dem Rotor eines spannungssteuerbaren Außenläufer-Antriebsmotor aufgebaut, Einheit entsprechend Güteklasse G 2,5 nach DIN/ISO 1940 auf 2 Ebenen ausgewuchtet.</p> <p>Antriebsmotor geschlossen, Schutzart IP44/54 mit Feuchtschutzimprägnierung und mit in der Wicklung eingebauten und in Reihe geschalteten Thermokontakten, ab Baugröße 315 ausgeführt. Wartungsfreie Kugellager, beidseitig geschlossen, mit Langzeitschmierung. Elektrischer Anschluss durch in der Box montiertem Anschlusskasten in Schutzart IP44. Kabeldurchführungsbohrungen im Boxengehäuse sind vorgesehen.</p> <p>Dokumentation Herstellererklärung und Betriebsanleitung entsprechend der Maschinenrichtlinie 98/37 EWG, CE Kennzeichnung entsprechend der EMV Richtlinie 2004/108/EWG und der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EWG.</p> <p>Номинальные данные</p> <table> <tr><td>Тип</td><td>Z 315 B</td></tr> <tr><td>Номер товара</td><td></td></tr> <tr><td>Напряжение[V]</td><td>1~230</td></tr> <tr><td>Частота[Hz]</td><td>50</td></tr> <tr><td>Мощность P1[kW]</td><td>0.550</td></tr> <tr><td>Ток I[A]2.600</td><td></td></tr> <tr><td>Скорость вращения n[1/min]</td><td>1380</td></tr> <tr><td>Конденсатор C[μF]12</td><td></td></tr> <tr><td>Макс. темп. рабочей среды tR[°C]</td><td></td></tr> <tr><td>Минимальное давление dpst[P-a]</td><td></td></tr> <tr><td>Delta I[%]</td><td>26</td></tr> <tr><td>Пусковой ток Ia/In</td><td>2.5</td></tr> <tr><td>Вид защиты</td><td>IP 44</td></tr> <tr><td>Вес[kg]</td><td></td></tr> <tr><td>Схема соединений</td><td>01.024</td></tr> </table>	Тип	Z 315 B	Номер товара		Напряжение[V]	1~230	Частота[Hz]	50	Мощность P1[kW]	0.550	Ток I[A]2.600		Скорость вращения n[1/min]	1380	Конденсатор C[μF]12		Макс. темп. рабочей среды tR[°C]		Минимальное давление dpst[P-a]		Delta I[%]	26	Пусковой ток Ia/In	2.5	Вид защиты	IP 44	Вес[kg]		Схема соединений	01.024	
Тип	Z 315 B																															
Номер товара																																
Напряжение[V]	1~230																															
Частота[Hz]	50																															
Мощность P1[kW]	0.550																															
Ток I[A]2.600																																
Скорость вращения n[1/min]	1380																															
Конденсатор C[μF]12																																
Макс. темп. рабочей среды tR[°C]																																
Минимальное давление dpst[P-a]																																
Delta I[%]	26																															
Пусковой ток Ia/In	2.5																															
Вид защиты	IP 44																															
Вес[kg]																																
Схема соединений	01.024																															

Понедельник 29. Апрель 2019



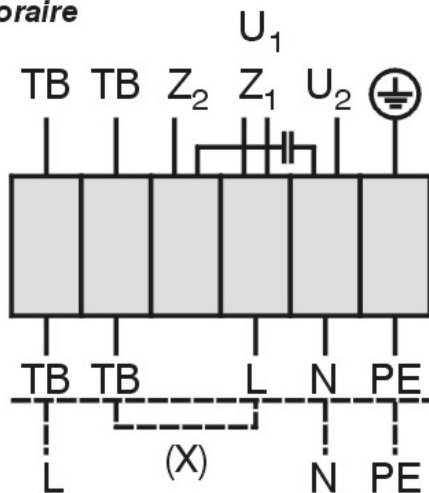
Z 315 B

Einphasenwechselstrommotor mit Betriebskondensator und Thermostatschalter.
 Bei Verwendung von RE Steuergeräten TB mit der Wicklung in Reihe schalten.
 Hierfür Brücke (x) einlegen und gestrichelt gezeichnete Anschlüsse belegen.

Single phase A.C. motor with operating capacitor and thermostatic switch.
Thermostatic switch wired in series with windings if RE controllers are used.
Insert bridge (x) and wire connections shown as dash-line on the drawing.

Moteur monophasé avec condensateur permanent et interrupteur thermostatique branché en série avec le bobinage en cas de branchement avec des régulateurs RE. Mettre un pont (x) et brancher toutes les connexions dessinées en hachuré.

Rechtslauf
clockwise
rotation horaire

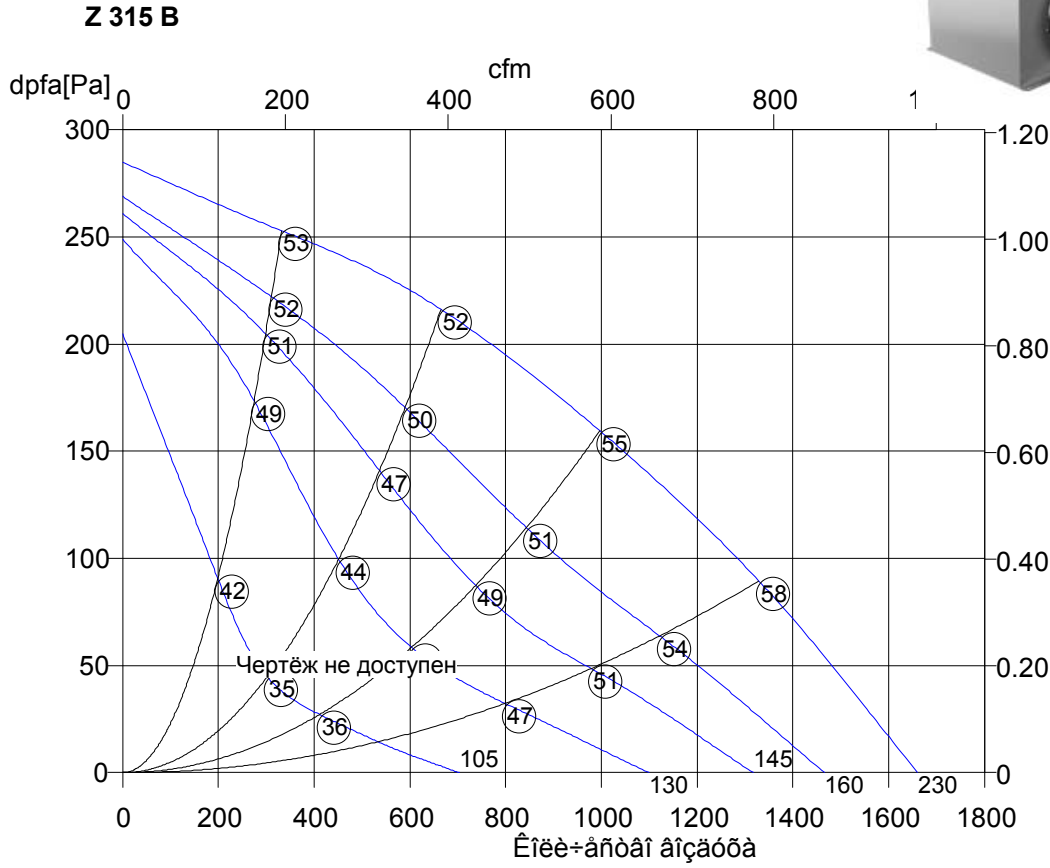


- U₁ braun / brown / brun
- U₂ blau / blue / bleu
- Z₁ schwarz / black / noir
- Z₂ orange / orange / orange
- TB weiß / white / blanc
- PE gelb-grün / yellow-green / jaune-vert

01.024

TK3-20010

Понедельник 29.Апрель 2019



Z 315 B	
Ном. товар	
U[V]	1~230
f[Hz]	50
P[kW]	0.550
I[A]	2.600
n[1/min]	1380
C[µF]	3.0
tR[°C]	60
dpst[Pa]	-
Delta I[%]	26
Ia/In	2.5
IP	44
Вес[kG]	
Схема сое,01.024ий	

○ Уровень мощности звука
LwA6[dBA]