

應用

SKF 電子電熱板 729659 C 是要加熱軸承及其他機械零件的安裝。它適合用於內徑最大約 100 mm (4 inch) 或重量達 3 - 4 kg (6.6 - 8.8 lb)。這電熱板最大操作溫度 200 °C (390 °F) 及配有一蓋子保持熱度，同時避免灰塵進到軸承。

描述

電子電熱板 729659 C 包括一電熱板在鑄鐵箱上附一可拆開的蓋子。溫度由恆溫器控制。為增加安全性 SKF 電熱板配有過熱保護裝置。這會自動切斷電源假如恆溫器失效。



技術資料

描述

729659 C
729659 C/110 V

電壓	729659 C	230 V, 50/60 Hz
	729659 C/110V	115 V, 50/60 Hz
功率	1.000 W	
溫度範圍	50 - 200 °C (120 - 390 °F)	
溫度精度	優於 10 °C (18 °F)	
電熱板尺寸	380 x 178 mm (15 x 7 in)	
蓋子高度	50 mm (2 in)	
外觀尺寸	400 x 240 x 130 mm (16 x 10 x 5 in)	
電源線長度	2 m (6.6 ft)	
重量	4,7 kg (10 lb)	

可更換零件

729659 C-1	電熱板
包括:	數量
熱源體	1x
絕緣體	1x
恆溫器	1x (含旋鈕)
過熱保護裝置	1x
壓力板	1x
基礎板	1x
六角型針	4x
線圈圖	1x 115 V, 1x 230 V