

公告 | 丹佛斯 Turbocor 天磁无油压缩机

客户须知

B-CN-222-CN-Rev A

04/22/2020

主题: TTS350 逆变器冷却电磁阀的孔口更改

目的

本公告旨在通知客户 TTS350 压缩机的变化，其中逆变器冷却孔口已经标准化，适用于佛罗里达州塔拉哈西和中国海盐制造的所有电压的压缩机。

TTS350 压缩机使用 2.5mm 的孔口，适用于所有电压配置的电机冷却。TTS350 380V 压缩机配有一个 2.0mm 的逆变器孔口，而 TTS350 400V 和 460V 压缩机配有一个 1.6mm 的逆变器孔口。

所做更改是使所有 TTS350 压缩机逆变器孔口标准化为 2.0mm。

需采取的措施

客户方面无需采取任何措施。

稍大的 2.0mm 孔口可在整个压缩机运行图上为逆变器提供同等或更佳的冷却效果。较大的孔口可与 TTS350 先前所有主要设计版本兼容。

注意： 此更改仅涉及 TTS350 压缩机，而与 TGS310 压缩机无关。

想要更换冷却阀组件或孔口的客户可以参考最新的备件手册 M-SP-001-ZH Rev E.3 或更高版本。

机型	冷却阀组件		孔口				活塞	
			电机内腔		逆变器			
	描述	部件号	描述	部件号	描述	部件号	描述	部件号
TTS350 (所有电压)	套件 - 冷却 阀组件 TTS350	100150-11	套件 - 冷却孔 口本体, 2.5MM	100238	套件 - 冷却孔 口本体, 2.0MM	100239	套件 - 电磁阀 活塞组件	100235

此更改将立即生效。由于1.6mm孔板在其他型号上使用，因此不会因此次更改废弃或创建备件套件。

需要协助

如对此次变更有任何疑问或疑虑请联系我们的应用部门，联系方式为 Turbocor.Apps.NA@Danfoss.com，或联系您的 KAM。