



مشخصات فنی مواد اولیه و قطعات				
شماره صفحه: ۲۸		بازنگری: ۳		مدرک شماره: ENG-100
استانداردهای مرتبط			نام مواد/ قطعه: پروانه خنک کاری الکتروموتور ضد انفجار	
DIN	ASTM	ISO	P.D.	نام علمی مواد/ قطعه: Glass Fiber Reinforced polyamide 66
				نام تجاری مواد/ قطعه: Plastic fan material
				مواد آلترناتیو:
استاندارد			مشخصات فنی	ردیف
			Polyamide 66 + 30% Glass Fiber (Self-quenching)	۱ جنس:
			Black (Ral 9004)	۲ رنگ:
			260°C	۳ نقطه ذوب:
			1.36 g/cm ³	۴ وزن مخصوص:
			جذب رطوبت: 1.6% ، جذب آب: 6%	۵
			ارائه گواهی تست برای پلی آمید ۶۶ (GF 30%) از سوی تأمین کننده الزامی است.	۶
شماره نقشه:		وزن:	ابعاد قطعه: مطابق نقشه	
80: L3XZ080MXXXXXXXXXR101 90: L3XZ090AXXXXXXXXXR101 100-112: L3XZ111XXXXXXXXXR101 132- 4P:L3XZ132B4XXXXXXXXR101 132-2P:L3XZ132B2XXXXXXXXR101				
سفرش:		کاربرد: پروانه خنک کاری الکتروموتورهای ضد انفجار		
شرایط نگهداری: مواد ۱۲ ماه در محل خشک و خنک (15-20°C) نگهداری گردد.				
نوع بسته بندی: در بسته بندی کارتنی				
این مدرک بدون مهر قرمز کنترل شده فاقد اعتبار اجرایی می باشد.				