

فرم نیاز فناورانه شرکت گروه ملی صنعتی فولاد ایران

عنوان	شرح	مشخصات فنی قطعه	پیشینه مسئله
نوار عایق الکتریکی کپتون (Kapton)	ساخت نوار عایق الکتریکی کپتون	DuPont™ Kapton® MT	
این نوار نسوز در عایق کاری موتور ها و ترانس فورماتور های ولتاژ بالا استفاده می شود.			
عدم ساخت این تجهیز در داخل و تهیه بسیار مشکل آن به دلیل تحریم و قیمت بالای نمونه خارجی			رویکردهایی که دارای جذابیت نمی باشند
<ul style="list-style-type: none"> • تحمل دمای بین ۲۶۹-۴۰۰ درجه سانتی گراد • اثر چسبناکی بسیار بسیار کم پس از کندن از سطوح • مقاومت بالا در برابر سوراخ شدن • مقاوم در برابر اثرات شیمیایی • نرم و انعطاف پذیری بسیار بالا • ضد خوردگی • قابلیت تحمل ولتاژ ۸۰۰۰ ولت • کلیه مشخصات ذکر شده در آدرس: 			ویژگی ها و خروجی هایی را که فناوری مورد درخواست می باید داشته باشد.
			https://docs.rs-online.com/c6e2/0900766b80659d8c.pdf

