

فرم نیاز فناوریانه شرکت گروه ملی صنعتی فولاد ایران	
Shaft encoder	عنوان
HIGH RESOLUTION INCREMENTAL ENCODER ساخت حس گر	شرح
Sick-DFS60I-S4CC01024	مشخصات فنی قطعه
عدم ساخت قطعه با رزولوشن بالا در داخل کشور و قیمت بالای نمونه خارجی	پیشینه مسئله
<ul style="list-style-type: none"> نمونه های ساخت داخل حداکثر توانایی تولید ۳۰۰ پالس در هر دور را دارند. حساسیت زیاد برخی نمونه ها به تغییرات دما 	رویکردهایی که دارای نمی باشند
<ul style="list-style-type: none"> تعداد پالس تولیدی در هر دور بالای ۱۰۰۰ باشد. جنس بدنه، فلنج و شافت از فولاد ضدزنگ باشد. IP67 زمان بازیابی پس از روشن شدن ۳۲ میلی ثانیه حداکثر توان مصرفی ۰/۵ وات گشتاور راه اندازی ۱ نیوتون متر گشتاور نامی ۰/۵ نیوتون متر حداکثر فرکانس کاری ۸۲۰ کیلو هرتز 	ویژگی ها و خروجی هایی را که فناوری مورد درخواست می باید داشته باشد.

