

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.

