



مشخصات فنی کالا

نوع کالا:		بازوچراغ سه متری ترانس یکطرفه	
کد کالا:		تاریخ آخرین ویرایش: ۹۶/۸/۱۵	فرم شماره: ۱
استاندارد مورد استناد:		DIN ۲۴۴۰ - DIN۱۰۲۵	
جنس لوله و ناودانی و میلگرد مورد استفاده:		فولاد	
حداقل ضخامت پوشش گالوانیزه گرم قطعات		۸۰ میکرون	
نوع جوشکاری قطعات:		جوش CO <sub>2</sub>	
زاویه اول بازو چراغ نسبت به افق:		۴۵ درجه	
زاویه دوم بازو چراغ نسبت به افق:		۳۰ درجه	
مشخصات لوله ( بازو )	طول لوله ( بازو ):	۳۰۰۰+/- ۱۰ میلیمتر	
	قطر خارجی لوله ( بازو ):	۵۰ میلیمتر	
	ضخامت لوله:	۲,۷۷ میلیمتر	
	طول قسمت لوله گیر ( با زاویه ۱۵ درجه )	۱۰۰ میلیمتر	
	نوع لوله:	لوله درزدار فولادی	
مشخصات حایل	نوع حایل:	لوله فولادی	
	قطر خارجی:	۲۰ میلیمتر	
	طول حایل:	۱۵۰۰ +/- ۵ میلیمتر	
	ضخامت لوله:	۱,۶۵ میلیمتر	
	حداقل طول قسمت جوش حایل به بازو:	۳۰ میلیمتر	
مشخصات ناودانی ( پایه )	نوع ناودانی:	لبه موازی	
	طول ناودانی:	۶۰۰ +/- ۵ میلیمتر	
	عرض ناودانی:	۸۰ میلیمتر	
	طول یال:	۴۵ میلیمتر	
	ضخامت ناودانی:	۵ میلیمتر	
مشخصات حلقه میانی	نوع حلقه:	میلگرد فولادی ساده	
	قطر میلگرد:	۱۰ میلیمتر	
	قطر داخلی حلقه ساخته شده:	۱۵۰ میلیمتر	
وزن تقریبی بازو چراغ	۱۹ کیلوگرم		
نوع بسته بندی	تعداد ۲۰ عدد بازو چراغ بر روی پالت چوبی با تسمه عدل بندی فلزی یا پلاستیکی بسته بندی و مستقر گردد.		