

# 生产A182 GB9115 锻造 S32654 654SMo法兰

产品名称	生产A182 GB9115 锻造 S32654 654SMo法兰
公司名称	上海汉彻金属制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	尺寸:1/2 - 48 产地:汉彻 瑞典 宝钢 太钢 品种:平焊法兰 对焊法兰 盲板
公司地址	上海市嘉定区翔江公路3333号
联系电话	13817585539 13817585539

## 产品详情

带颈平焊法兰与带颈对焊法兰在结构上的区别在于接管与法兰连接方式的不同，带颈平焊法兰一般都是接管与法兰角接,而带颈对焊法兰是法兰与接管对接。

1、离心泵法兰连接方式不同：带颈平焊法兰与带颈对焊法兰在结构上的区别在于接管与法兰连接方式的不同，带颈平焊法兰一般都是接管与法兰角接,而带颈对焊法兰是法兰与接管对接。

平焊法兰一般的只能与管道连接，而不能直接与对焊管件连接；对焊法兰一般可以与所有对焊管件（包括弯头、三通、异径管等等）直接连接，当然也包括管道。

2、离心泵法兰焊缝形式不同：平焊的焊缝不能射线探伤，而对焊的焊缝可以。带颈平焊法兰管子与法兰的焊接焊缝形式为角焊缝，而带颈对焊法兰与管子的焊接焊缝形式为环焊缝；平焊是两个角接环焊缝，对焊是一个对接环焊缝。带颈平焊法兰和不带颈的平焊法兰的区别在于带颈平焊法兰是比不带颈平焊法兰的在管线焊接部位要多出来一处，不带颈平焊法兰也就是平板法兰，没有法兰的凸台同样是平角焊缝。带颈对焊法兰与接管连接的焊缝属B类缝，带颈平焊法兰与接管连接的焊缝属C类缝，焊后无损检测不一样。)

金属制品有限公司不仅生产加工销售信息中的材质，我们还可以定做销售Invar36/K93600/4J36、904L、1.4529/Incoloy926、Al-6XN、IncoloyA-286/N66286、254SMO、654SMo、Incoloy800H/N08810、253MA、GH4169、Nitronic50/XM-19、Incoloy825/N08825、17-4PH/630、Nitronic 60、17-7PH/631、S32654/S31803/F51、2507/S32750/F53、S32760/F55、Nickel200、Nickel201、Monel400/N04400、MonelK500/N05500、HC/Hastelloy C、HC-276/N10276/2.4819/NS334、HastelloyC-4、HC-22、Hastelloy C-2000Hastelloy B、Alloy20/N08020、Incoloy800HT/N08811、Alloy31/N08031、HastelloyB-2/N10665、GH80A/Nimonic 80A、F15/4J29、HastelloyX/N06002/GH32、Inconel600/N06600、Inconel625/N06625、Inconel718/N07718/2.4668/GH4169、Inconel X-750/N07750、Incoloy800/N08800等材质的法兰、圆钢、锻件、钢板和弯头、三通、钢管、变径、圆棒、合金钢棒、双相钢等产品、S32654性能之热力学性能、S32654熔点、S32654线膨胀系数、S32654性能之热力学性能、S32654比热容、S32654导热系数、S32654性能之电磁学性能、S32654电阻率

、S32654电导率和磁导率、S32654性能之力学性能、S32654硬度、S32654密度、S32654性能之机械性能、S32654抗拉强度、S32654延伸率，作为生产厂商，我们S32654、S32654厂、S32654锻造厂家、S32654工厂、S32654定做、S32654生产商，我们必须了解以及拥有成熟的S32654盖、S32654锻制、S32654生产、S32654硬度多少、S32654是什么材质、S32654固溶工艺、S32654密度、S32654加工厂家、S32654生产厂家、S32654的规格、S32654尺寸规格表、S32654制造厂、S32654盘圆厂家、S32654生产工艺、S32654生产过程、S32654生产流程、S32654定做厂家、S32654厂商、S32654抗拉强度、S32654用在哪里、S32654特性在哪里、S32654标准、S32654材料、S32654始锻温度、S32654标准、S32654美标，我们还可以定做销售S32654阀杆、S32654螺栓、S32654螺母、S32654圆钢、S32654球阀、S32654圆棒、S32654锻圆、205锻方、S32654闸阀、S32654棒材、S32654棒、S32654亮棒、S32654黑皮棒、S32654板、S32654钢板、S32654钢管、S32654管、S32654切割板、S32654板材、S32654锻件、S32654锻环、S32654法兰、S32654弯头、S32654三通、S32654四通、S32654焊丝、S32654焊条、S32654钢带、S32654盲板、S32654管板

3、公称压力不同：带颈平焊法兰公称压力为：0.6---4.0MPa的，而带颈对焊法兰公称压力为：1--25MPa等级的，显然，带颈平焊法兰的适应的压力等级较低些。

4、带颈对焊法兰的刚度比带颈平焊法兰的刚度大，对焊比平焊强度高，不容易泄漏。

带颈平焊法兰与带颈对焊法兰不能随便替换，就制造角度而言带颈平焊法兰（SO是SLIPON缩写）内经大，意味着重量小，成本就低，另外公称直径大于250mm的带颈对焊法兰（WN是WELDINGNECK的缩写）要检测，SO的法兰不需要检测，所以成本相对低一些了。