





???,????????,????????,????????,????????,????????????????????,????????????????,????????????????????,????????????????????,????????????????,????????????????.

在大家的潜意识里面,在连接904L不锈钢管的时候,基本上都会想到法兰连接,其实在输送气体或者是液体的时候,建议大家不要使用法兰进行连接,这样的方式虽然更加简单,但是牢固性不大,在运输的途中容易发生漏气的现象,这样对于工程是有影响的,因此我们可以采取其他的方式进行连接,那么这就要求我们要懂得所有的连接方式,然后再根据连接时的优缺点来进行判断,这样才可以选择到比较好的连接方式,那么我们一起看看具体的情况吧.常见的方式有焊接与承插的方式,焊接的工作量比较大,但是焊接的效果是最好的,并且一旦焊接成功,再想更改就会比较麻烦,因此在这样的方式下,我们就要更加的谨慎,一定要保证一次性焊接好,振动盘商家认为,不要有不合格的现象.