

伸缩接头16125 CBM1129-82

技术要求：

1.伸缩接头的套管和法兰盘的材料为20；螺栓材料为35；制动螺钉材料为2CR13。

橡胶圈材料：介质为油类的丁晴橡胶I-2，介质为水用氯丁橡胶III - 2。

2.除介质为油类外，其他适用管路的伸缩接头的钢制零件就热度锌处理。

3.一般状态下安装尺寸为L1，根据接头使用的目的，可行当调整L1的数值，但最大直不得超过1.5L1。

伸缩接头应进行水压实验：

1.DN65-150，以 $P_m=2.4\text{mpa}$ 进行密封性实验；

2.DN200 - 400，以 $P_m=1.5\text{Mpa}$ 进行密封性实验；

伸缩接头属于管道补偿器中接头，一般管道系统采用的标准为GB/T12456-2007，最早的有GB/T12456-1997