

卧式144芯光缆接续盒、接头盒

产品名称	卧式144芯光缆接续盒、接头盒
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!弘福通信接续盒光学性能

光缆接头盒内的余留光纤盘绕在光纤安放装置内，在光缆接头盒安装使用的操作中，光纤接头应无明显附加衰减。

弘福通信接续盒密封性能

光缆接头盒按规定的操作程序封装完毕后，光缆接头盒内充气压力为 (100 ± 5) kPa，浸泡在常温的清水容器中稳定观察15分钟应无气泡逸出，或稳定观察24小时气压表指示应无变化。

弘福通信接续盒再封性能

光缆接头盒按规定的操作程序重复3次封装后进行试验。光缆接头盒内充气压力为 $100 \text{ kPa} \pm 5 \text{ kPa}$ ，浸泡在常温的清水容器中稳定观察15分钟应无气泡逸出，或稳定观察24小时气压表指示应无变化。

弘福通信接续盒机械性能

经下列各项试验后，光缆接头盒箱体及盒内各部分应无变化，必要时做通光检查或打开箱体检查。下列各试验均应在光缆接头盒内充入 (60 ± 5) kPa气压，试验后气压应无变化；浸入常温的清水容器中稳定观察15分钟应无气泡逸出或稳定观察24h气压表指标应无变化，壳体及其构件应无裂痕、损坏和明显变形

卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!卧式144芯光缆接续盒、接头盒!盒盖的拆卸1、按顺序松开10只紧固螺栓，此时盖和座仍在一起。2、取四只紧固螺栓分别插入盒体四角，对称、均匀地旋入在四角顶盖，使盖和座分离高达6mm。3、待5分钟后再均匀顶盖使盖和座分离>6mm，直至可轻易地用手分离盖和座。

注意：分离时必须轻轻地移开盖，以免熔接光纤受损。4、如增容或检查结束，需重新合盖，必须清除旧的密封条，重新敷设密封条到密封槽，包括“U”槽电缆入口端处的密封。

主要性能及指标

环境温度：-40 ~ +55 大气压力：70KPa ~ 106 KPa常温密封性：

内部气压70KPa，72小时，气压不下降.温度循环：室温20℃，高低温（-40 ~ +60℃）停留时间不小于4小时，12小时循环，内部气压60KPa±5KPa进行10次后，气压下降幅值不超过5KPa。浸入常温的清水容器中稳定观察15秒无气泡逸出。