

高压树脂润滑黄油油管 4.2X8.6高压润滑油管

产品名称	高压树脂润滑黄油油管 4.2X8.6高压润滑油管
公司名称	德州宏翔聚氨酯制品有限公司
价格	6.00/米
规格参数	规格:4.2*8.6 颜色:黑色 产地:山东德州
公司地址	宁津县工业园区
联系电话	13053484085

产品详情

高压树脂润滑黄油油管 4.2X8.6高压润滑油管

高压润滑油管产品组成：

内衬层：PA，单层或双层纤维增强

外覆层：聚氨酯PU

高压树脂油管产品特性：

油脂润滑高压软管主要用于集中润滑管路，具有阻力小，耐腐蚀，重量轻，安装方便，耐高压等优点

树脂油管产品应用：

主要应用于风电、注塑机、机床、汽车、工程机械、食品机械等等

温度范围：-40 -100

高压树脂润滑黄油软管使用注意事项：

为保证高压软管的正常工作及延长使用寿命，在安装高压软管时应注意以下原则：

1)避免急剧弯曲。软管安装后的弯曲半径应不小于软管外径的8~10倍，软管两端接头的根部不允许有弯曲，应保留一定的直线区段，其长度不小于软管外径的6倍。为避免急剧弯曲，可采取在软管外部绕弹簧或支撑钢带等方法，使之弯曲平缓。

2)不允许出现扭曲。在拧紧软管两端接头的过程中容易出现这种毛病，它会使钢丝编织层的编织角发生

变化，使软管受力不均，承受压力下降。为避免扭曲，可在装配前用粉笔在软管上划一条平行的直线，以便于检查安装后的软管是否拧扭。

3)在长度方向上应有一定的松弛量，不可使其处于拉紧状态，在更换新软管时更应注意这一点。因为软管通入高压油后，其全长有3%~4%的收缩量，而油缸在升降过程中有一定幅度的摆动量。若软管长度不够，可用两根软管通过过渡接头连接的方法加长。

4)应尽量避免软管与机器或驾驶棚等处接触和摩擦，以防止外胶层与钢丝编织层发生磨损。在可能与外界发生机械摩擦的区段，应包缠帆布带或套橡胶管加以保护。

5)对于液压牵引式农具（或自卸拖车），在农具与拖拉机之间的软管接头处应安装接头，以防止因农具脱钩后而导致软管拉断和漏油。