

HP系列高压软管

- 防扭结的含钢聚合物
- 低体积膨胀力
- 流体阻力小，膨胀小，防腐性好，单位重量轻
- 弯曲半径小，外径小，使用寿命长
- 每根油管含双端双向快速接头
- 安全系数：4:1
- 软管内层材质是PA12，两层螺旋的弹性钢丝，软管外层材质是PUR



技术参数

型号	长度 (m)	工作压力 (MPa)	最小爆破压力 (MPa)	最小弯曲半径 (mm)	温度范围	软管接口	软管类型	适用于
HP703	3	70	280	70	-40°C - +100°C	G1/4"	双联油管	液压扳手
HP706	6	70	280	70	-40°C - +100°C	G1/4"	双联油管	液压扳手
HP709	9	70	280	70	-40°C - +100°C	G1/4"	双联油管	液压扳手
HP713	3	70	280	70	-40°C - +100°C	NPT3/8"	-	液压千斤顶
HP716	6	70	280	70	-40°C - +100°C	NPT3/8"	-	液压千斤顶
HP719	9	70	280	70	-40°C - +100°C	NPT3/8"	-	液压千斤顶

- 液压扳手
- 螺栓拉伸器
- 液压千斤顶
- 电动液压泵
- 气动液压泵
- 手动液压泵
- 液压拉马
- 法兰分离器
- 螺母破切器
- 电动扳手
- 系统元件
- 超级螺栓
- 防松垫圈

EP系列高压软管

- 防扭结的含钢聚合物
- 低体积膨胀力
- 流体阻力小，膨胀小，防腐性好，单位重量轻
- 弯曲半径小，外径小，使用寿命长
- 每根油管含双端双向快速接头
- 软管内层材质是POM，四层螺旋的弹性钢丝，软管外层材质是PA



技术参数

型号	长度 (m)	工作压力 (MPa)	最小爆破压力 (MPa)	最小弯曲半径 (mm)	温度范围	适用于
EP703	3	180	450	130	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP706	6	180	450	130	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP709	9	180	450	130	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP713	3	250	625	175	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP716	6	250	625	175	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP719	9	250	625	175	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP723	3	300	700	140	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP726	6	300	700	140	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器
EP729	9	300	700	140	-40°C - +100°C	螺栓拉伸器