

用于新建设的化工厂的 24,489 个 HYDRA[®] 管路支架

应用领域

用于建造新的乙炔厂；德国

技术参数

- 24,489 个 HYDRA 管路支架
(弹簧吊架, 动力部件, 滑动和滚动支架)
- 公称直径 DN: 25 至 1600
- 总供货重量约 412 t

特点

- 功能导向的特殊设计, 包含具有标准化/特殊的夹钳系统和动力部件/铰接顶梁
- 根据客户出厂标准执行并适应不同要求
- 部分低摩擦滑动设计应用在不同的安装高度; 部分高度可调节
- 热浸镀锌设计, 使用寿命长



安装就绪: 弹簧支撑 FSP - 已预设置并准备安装



各种设计的镀锌管轴承正等待按客户的指示发货



带连接部件的垂直夹 (热浸镀锌)



应特殊客户要求采取小规模焊接生产