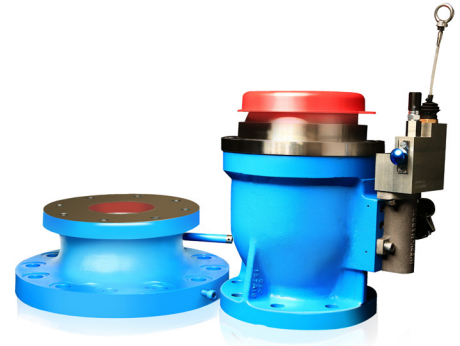


PVMY 440-1A 气动导向阀

带二级拉索装置



01 PVMY 440-1A 气动导向阀

气动阀可按标配用于全新 PVMY1000M3 和 PVMY2010M3 地井阀，或用于现有地井阀的简单升级。

对于改造，只需用气动块替换现有的拉索组件，便可现场完成此更换工作。

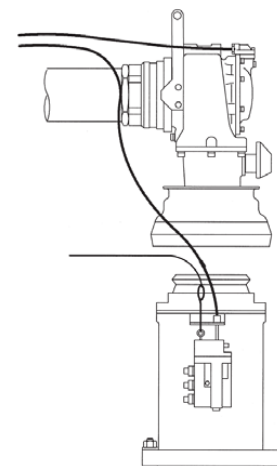
通过“T”型接头安装到车辆空气压力系统，这样使得呆德曼可同时关闭地井阀和地井接头控制阀。此外，当拉索释放导向阀内的气压时，该阀便隔断地井阀的供气。如果空气管线破裂或隔离（车辆碰撞接头时可能发生这种情况），则阀门自动关闭。同样，当接头断开时，导向阀自动关闭，防止阀门处于打开状态。

03 规格与尺寸

| | | |
|-----------|--|-----------------------|
| 标准 | 超过 E11584 的所有要求 | |
| 材料 | 铝合金、不锈钢、聚四氟乙烯、碳氟化合物 | |
| 操作空气压力 | 最小 3.4 bar (50 psi) | 最大 13.6 bar (200 psi) |
| 工作温度 | 最低 05°C | 最高 135°C |
| | *说明：使用干燥后或含酒精的空气，可降低最低温度。更多信息请联系 MEGGITT | |
| 打开 / 关闭时间 | 引入此变体对地井阀的操作特性没有影响。 | |
| • 打开时间 | 从 0 至 90% 全流量需 5-10 秒 | |
| • 关闭时间 | 2 至 5 秒，1000 lmp gpm (1200 USgpm) 40 lmp 加仑最大时过冲 | |

02 主要特点

- 地井阀配有气动呆德曼
- 配有双关闭系统 – 呆德曼和独立拉索
- 如果空气管线破裂则自动关闭
- 适用于 PV1000/M3、PV2000M3
- 现有阀门升级
- 防止地井常开
- 车辆易切换 - 用气量最低
- 警告 (Tell-tale) 复位按钮指示拉索已激活。



04 订货信息

- 新地井阀 在产品型号上添加后缀 'A'
- PV2000 系列阀门的改型 产品型号 PVMY440-3 A