

鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司

产品名称	鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:按需
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

产品详情

鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司缆外的保护导体或不与相导体共处于同一外护物内的保护导体，其截面积应符合下列规定：

- 1) 有机械损伤防护时，铜导体不应小于 2.5mm^2 ，铝导体不应小于 16mm^2 ；
 - 2) 无机机械损伤防护时，铜导体不应小于 4mm^2 ，铝导体不应小于 16mm^2 ；
- 鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司当两个或更多个回路共用一个保护导体时，其截面积应符合下列规定：
- 1) 应根据回路中严重的预期故障电流或短路电流和动作时间确定截面积，并应符合公式(3.2.14)的要求；
 - 2) 对应于回路中的大相导体截面积时，鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司应按表3.2.14的规定确定。

性连接的用电设备的保护导体预期电流超过 10mA 时，保护导体的截面积应按下列条件之一确定：

- 1) 铜导体不应小于 10mm^2 或铝导体不应小于 16mm^2 ；
 - 2) 当保护导体小于本款第1项规定时，鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司应为用电设备敷设第二根保护导体，其截面积不应小于根保护导体的截面积。第二根保护导体应一直敷设到截面积大于等于 10mm^2 的铜保护导体或 16mm^2 的铝保护导体处，并应为用电设备的第二根保护导体设置单独的接线端子；
 - 3) 当铜保护导体与铜相导体在一根多芯电缆中时，鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司电缆中所有铜导体截面积的总和不应小于 10mm^2 ；
 - 4) 当保护导体安装在金属导管内并与金属导管并接时，应采用截面积大于等于 2.5mm^2 的铜导体。
- 3.2.15 总等电位联结用保护联结导体的截面积，不应小于配电线路的大保护导体截面积的 $1/2$ ，鹤管油气回收设备厂家，鹤管油气回收设备企业，鹤管油气回收设备公司保护联结导体截面积的小值和大值应符合表3.2.15的规定。