

技术参数表

HJ 20/50 G 11 | 伸缩式油缸

| 技术参数表 | | |
|-----------|------|---------------|
| 订购号 | | 100.112.103 |
| 简要说明 | | 伸缩式油缸 |
| 型号 | | HJ 20/50 G 11 |
| 最大工作压力 | 巴/兆帕 | 720 / 72 |
| 吨位 | 吨 | 20 |
| 行程长度 | 毫米 | 111 |
| 第一活塞的行程长度 | 毫米 | 56 |
| 第二活塞的行程长度 | 毫米 | 55 |
| 本体高度 | 毫米 | 140 |
| 第一活塞的容量 | 千牛/吨 | 510 / 52 |
| 第二活塞的容量 | 千牛/吨 | 203.5 / 20.8 |
| 第一级油缸有效压力 | 平方厘米 | 70.8 |
| 第二级油缸有效压力 | 平方厘米 | 28.3 |
| 所需含油量（有效） | 立方厘米 | 554 |
| 连接 | | A 118 |
| 油缸类型 | | 伸缩式 |
| 动作类型 | | 单 |
| 返回类型 | | 重力 |
| 材质 | | 钢制 |
| 待用重量 | 千克 | 12.5 |

| 技术图纸尺寸 | | |
|--------|----|-----|
| 尺寸 A | 毫米 | 140 |
| 尺寸 B | 毫米 | 125 |
| 尺寸 C1 | 毫米 | 80 |
| 尺寸 C2 | 毫米 | 45 |
| 尺寸 D | 毫米 | 70 |
| 尺寸 E | 毫米 | 70 |
| 尺寸 F | 毫米 | 131 |

| 标配 | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • 高流量母接头A118 • HFJ 10/30 G 4包含一个30厘米长带防扭结弹簧的连接软管 • HJ 20/50 G 11包含一个平鞍座 | |

