

属性

| | |
|------|-----------|
| 接口 1 | 软管接口 |
| 接口 2 | 软管接口 |
| 标准 | DIN 20038 |
| 适用介质 | 压缩空气 |
| 原料 | 钢 |



提示

用软管夹DIN 20039 A接入

描述

实现最大流量的最大钻孔
扭转的套管外形使软管位置可靠固定

货品

| 名称 | 用于软管-ID (mm) | Ø ID (mm) | b (mm) | 长度 (mm) | 工作压力 巴 |
|-----------|-----------------|--------------|-----------|------------|--------|
| SVB 10 ND | 10 | 8,00 | 11,0 | 75 | PN 25 |
| SVB 13 ND | 13 | 9,00 | 13,5 | 80 | PN 25 |
| SVB 15 ND | 15 | 12,00 | 17,0 | 105 | PN 25 |
| SVB 19 ND | 19 | 16,00 | 21,0 | 105 | PN 25 |
| SVB 25 ND | 25 | 22,00 | 26,5 | 160 | PN 25 |
| SVB 32 ND | 32 | 27,00 | 33,5 | 175 | PN 25 |
| SVB 38 ND | 38 | 33,00 | 40,0 | 215 | PN 25 |
| SVB 50 ND | 50 | 45,00 | 51,0 | 225 | PN 25 |
| SVB 53 ND | 53 | 46,00 | 54,0 | 225 | PN 25 |

Ø ID = 贯通孔