

# 氮气弹簧 用通孔

## 说明:

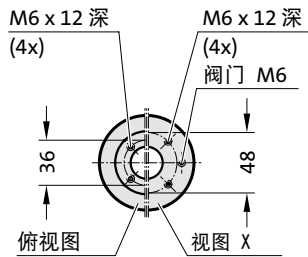
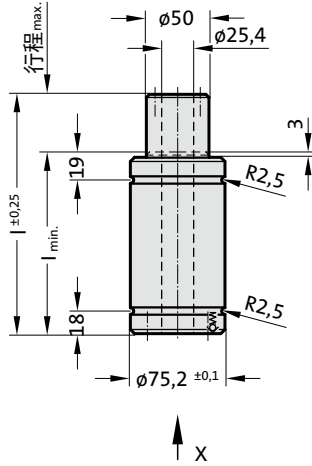
当压力为 150 bar 时, 开始弹力为 1060 daN

当固定在地面上时, 务必保证地面与缸体底部完全接触。

备件组的订购号: 2496.12.01060

压力介质: 氮气 - N<sub>2</sub>  
 最大的充气压力: 150 bar  
 最小的充气压力: 50 bar  
 工作温度: 0 °C 到 +80 °C  
 与温度有关的弹力升降: ± 0.3 %/°C  
 推荐最大行程/分钟:  
 约 15 到 40 (在 20 °C 时)  
 最大活塞速度: 0.5 m/s

2496.12.01060.



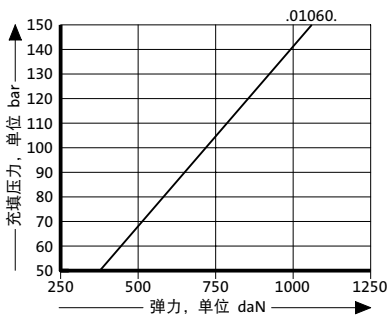
2496.12.01060.

氮气弹簧 用通孔

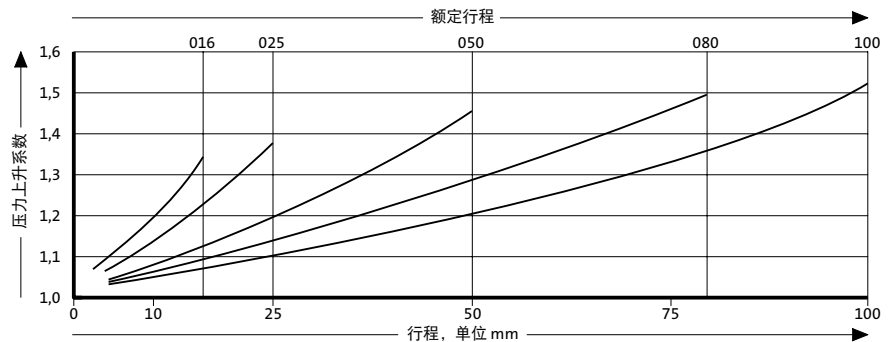
订购编号	冲程 <sub>max.</sub> (s)	l <sub>min.</sub>	l	g <sub>2</sub> *
2496.12.01060.016	16	106	122	96
2496.12.01060.025	25	115	140	105
2496.12.01060.050	50	140	190	130
2496.12.01060.080	80	170	250	160
2496.12.01060.100	100	190	290	180

参见安装例

根据充填压力的起始弹力



和行程有关的压力上升图



压力上升系数适用于依赖行程、没有影响量的气体体积置换!