

氮气弹簧 用通孔

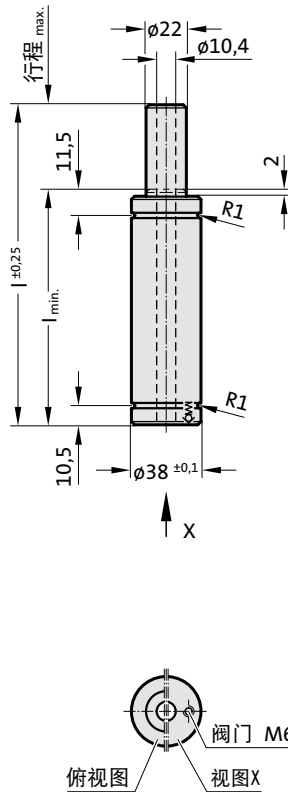
说明:

当压力为 150 bar 时, 开始弹力为 270 daN

备件组的订购号: 2496.12.00270

压力介质: 氮气 - N₂
 最大充气压力: 150 bar
 最小充气压力: 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

2496.12.00270.



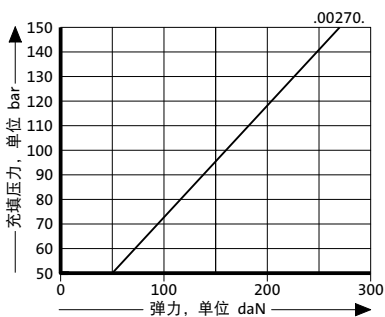
2496.12.00270.

氮气弹簧 用通孔

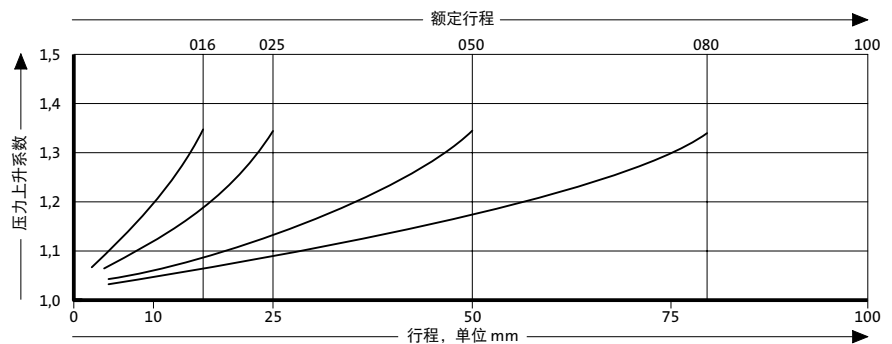
订购编号	冲程 _{max.} (s)	l _{min.}	l	g ₂ [*]
2496.12.00270.016	16	92	108	86
2496.12.00270.025	25	101	126	95
2496.12.00270.050	50	126	176	120
2496.12.00270.080	80	156	236	150

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!