

带加强型弹簧座的 POWERLINE 气压弹簧

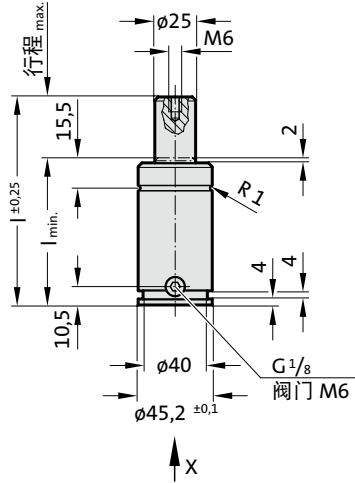
说明:

当压力为 150 bar 时, 开始弹力为 750 daN

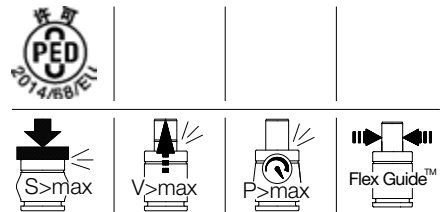
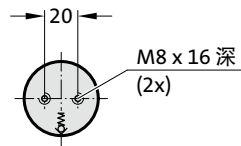
备件组的订购号: 2487.12.00750

压力介质: 氮气 - N₂
 最大充气压力: 150 bar
 最小充气压力: 25 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 20 到 100 (在 20 °C 时)
 最大活塞速度: 1.6 m/s

2487.12.33.00750.



视图 X

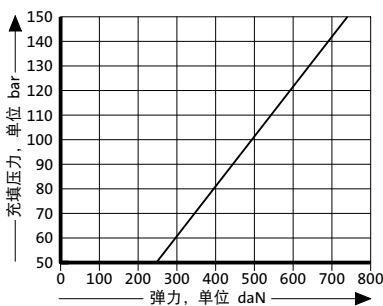


2487.12.33.00750.

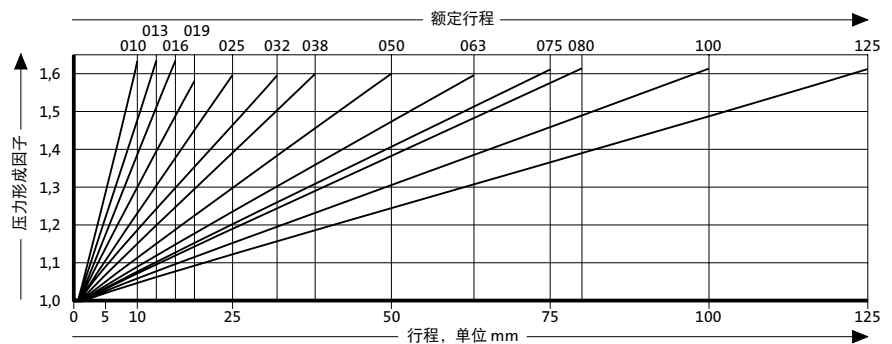
带加强型弹簧座的 POWERLINE 气压弹簧

订购编号	冲程 _{max.} (s)	l _{min.}	l
2487.12.33.00750.010	10	57	67
2487.12.33.00750.013	13	60	73
2487.12.33.00750.016	16	63	79
2487.12.33.00750.019	19	66	85
2487.12.33.00750.025	25	72	97
2487.12.33.00750.032	32	79	111
2487.12.33.00750.038	38	85	123
2487.12.33.00750.050	50	97	147
2487.12.33.00750.063	63	110	173
2487.12.33.00750.075	75	122	197
2487.12.33.00750.080	80	127	207
2487.12.33.00750.100	100	147	247
2487.12.33.00750.125	125	172	297

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!