

氮气弹簧 HEAVY DUTY

说明:

当压力为 150 bar 时, 开始弹力为 6600 daN

备件组的订购号: 2488.13.06600

无阀门的气压弹簧

订购例: 2488.13.06600 . P

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

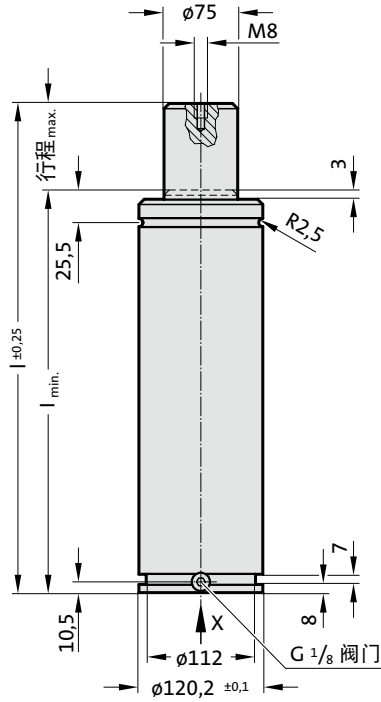
与温度有关的弹力升降: ± 0,3 %/°C

推荐最大行程 / 分钟:

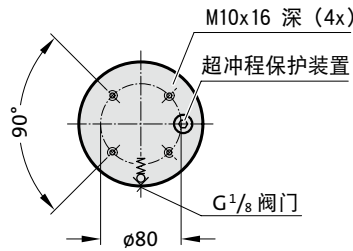
约 15 到 100 (在 20 °C 时)

最大活塞速度: 1,6 m/s

2488.13.06600.



视图 X

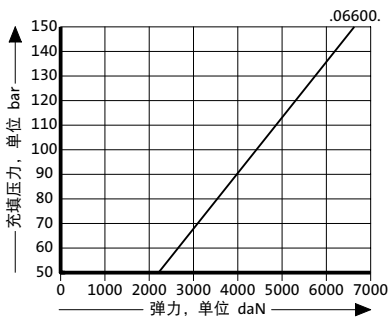


2488.13.06600.

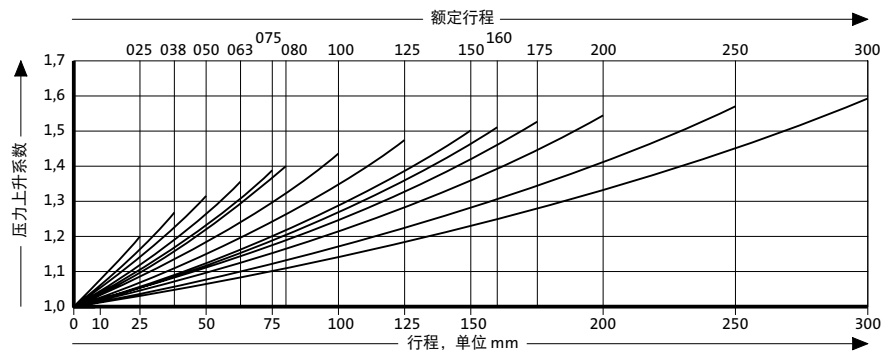
氮气弹簧 HEAVY DUTY

订购编号	冲程 _{max} (s)	l _{min}	l
2488.13.06600.025	25	165	190
2488.13.06600.038	38	178	216
2488.13.06600.050	50	190	240
2488.13.06600.063	63	203	266
2488.13.06600.075	75	215	290
2488.13.06600.080	80	220	300
2488.13.06600.100	100	240	340
2488.13.06600.125	125	265	390
2488.13.06600.150	150	290	440
2488.13.06600.160	160	300	460
2488.13.06600.175	175	315	490
2488.13.06600.200	200	340	540
2488.13.06600.250	250	390	640
2488.13.06600.300	300	440	740

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!