

氮气弹簧 HEAVY DUTY

说明:

当压力为 150 bar 时, 开始弹力为 20000 daN

备件组的订购号: 2488.13.20000

无阀门的气压弹簧

订购例: 2488.13.20000 .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

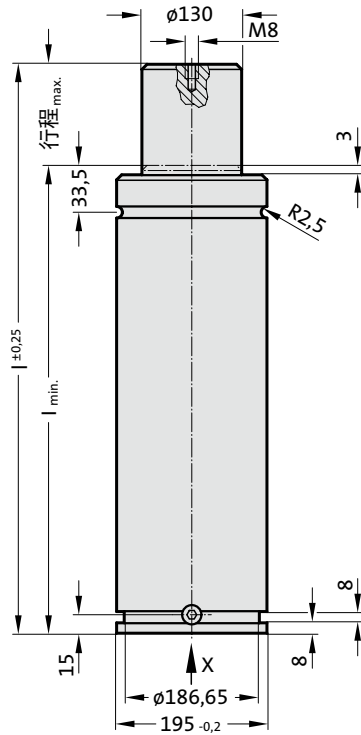
与温度有关的弹力升降: ± 0,3 %/°C

推荐最大行程 / 分钟:

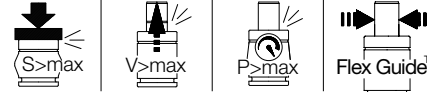
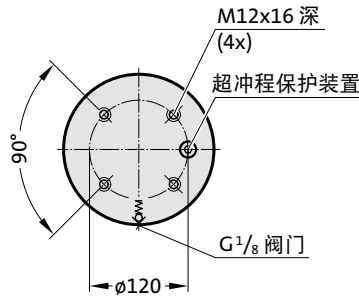
约 15 到 100 (在 20 °C 时)

最大活塞速度: 1,6 m/s

2488.13.20000.



视图 X

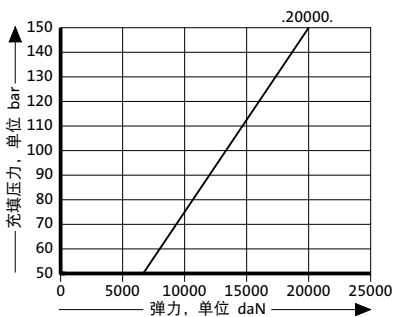


2488.13.20000.

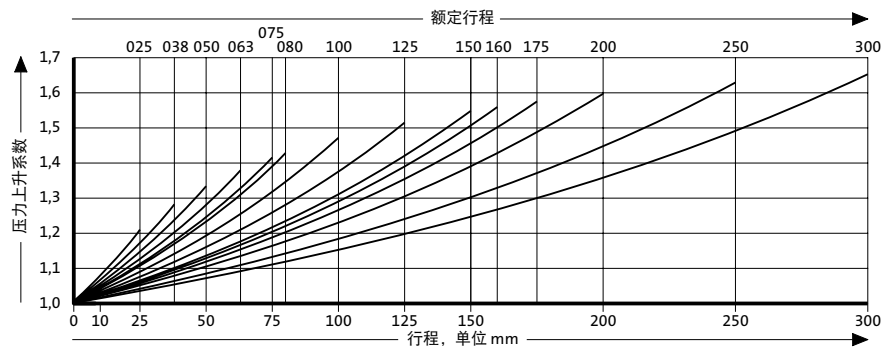
氮气弹簧 HEAVY DUTY

订购编号	冲程 _{max} (s)	l _{min}	l
2488.13.20000.025	25	185	210
2488.13.20000.038	38	198	236
2488.13.20000.050	50	210	260
2488.13.20000.063	63	223	286
2488.13.20000.075	75	235	310
2488.13.20000.080	80	240	320
2488.13.20000.100	100	260	360
2488.13.20000.125	125	285	410
2488.13.20000.150	150	310	460
2488.13.20000.160	160	320	480
2488.13.20000.175	175	335	510
2488.13.20000.200	200	360	560
2488.13.20000.250	250	410	660
2488.13.20000.300	300	460	760

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!