



托盘夹具配件

蓄能器

蓄能器 *

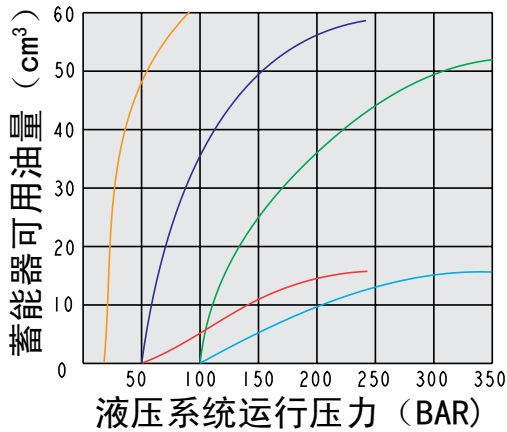
- 用分离器或墓碑式顶板将托盘或墓碑式夹具从泵上拆下时，需要维持回路压力。
- 活塞型，惰性气体预充压蓄能器补偿了加工过程中托盘压力的变更。
- 最大达60cm³的增压流体储量
- G1/4螺纹。

液压流体在回路增压过程中通过活塞压缩预充压的惰性气体。增压气体为回路提供额外的流体从而在托盘或墓碑式夹具在机器内时发生少量渗漏，热膨胀或热收缩情况时可以减少压力变化。运行压力范围为140bar (14MPa) - 350bar (35MPa) 的型号，气体被预充压到100bar。运行压力范围为70bar (7MPa) - 250bar (25MPa) 的型号，气体被预充压到50bar。按照每个蓄能器的说明书进行年度养护。如果需要额外的年度养护说明书复印件或需要安排我方到工厂进行年度养护，请联络Vektek。要严格遵守每一台蓄能器的所有安全警告。

*每个蓄能器都严格配备所有的安全施。



新



45-6001-02 托盘分离器
或 49-0116-02 蓄能器

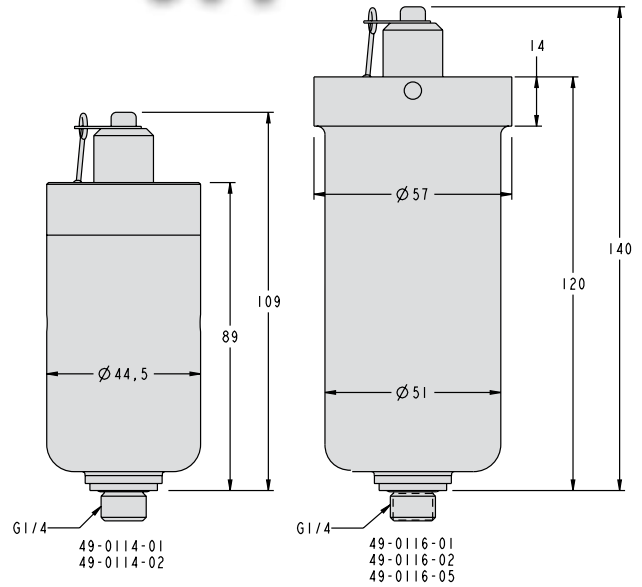
45-6001-01 托盘分离器
或 49-0116-01 蓄能器

或 49-0116-05 蓄能器

或 49-0114-02 蓄能器

或 49-0114-01 蓄能器 ILMV101102 REV D

说明：年度维护检查时，请检查蓄能器的气体预充系统
如果需要帮助请咨询工厂



ILMV101000 REV F

蓄能器型号	系统工作压力	可用容积约在最大系统压力
49-0114-01	140 bar-350 bar (14-35MPa)	16cm ³
49-0114-02	70 bar-250 bar (7-25MPa)	16cm ³
49-0116-01	140 bar-350 bar (14-35MPa)	52cm ³
49-0116-02	70 bar-250 bar (7-25MPa)	59cm ³
49-0116-05	20 bar-100 bar (2-10 MPa)	62 cm ³

