

# 픽스츄어 약세서리

## Accumulators

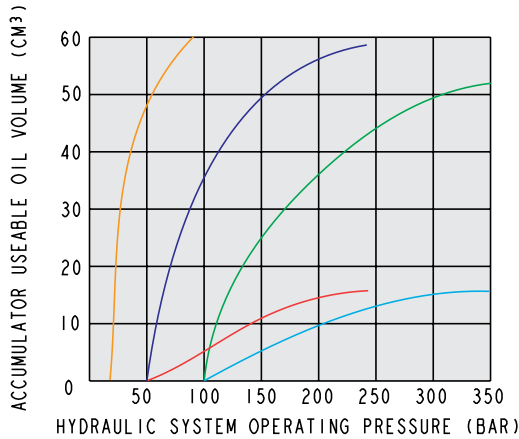
### Accumulators\*

- 펌프가 디커플러 또는 타워 바이스 위쪽 플레이트를 사용시, 팔레트 또는 타워 바이스가 분리될때 서킷의 압량을 유지합니다.
- 피스톤-타입, 불활성기체 가스가 들어있는 어큐메레이터는 기 제작동시 팔레트압을 변경해 줍니다.
- 압축된 가스를 60 cm³까지 충전 가능합니다.
- 스레드 G 1/4

유압은 서킷가 압이 일정해 질때까지, 피스톤 맞은편으로 불활성기체 가스에 압을 가합니다.

압력을 받은 가스는 회로에 추가적 유체를 제공하여 팔레트나 톱스톤이 있는 장비에서 작은 십에서의 압력 변화나 열 팽창, 수축을 감소시킵니다. 140 bar (14 MPa)에서 350 bar (35 MPa)의 작동 압력 모델은 100 bar로 가스를 프리차지합니다. 70 bar (7 MPa)에서 250 bar (25 MPa)의 작동 압력 모델은 50 bar로 가스를 프리차지합니다. 각각의 축압기와 동봉된 안내를 참고하여 연간 유지보수를 실시하세요. 연간 유지보수 안내서를 요청하거나 현장에서 연간 유지보수를 신청할 시 Vektex 에 문의하세요

주의: 모든 어큐메레이터는 안정사항을 준수해야 합니다.



45-6001-02 PALLET DECOUPLER  
or  
49-0116-02 ACCUMULATOR

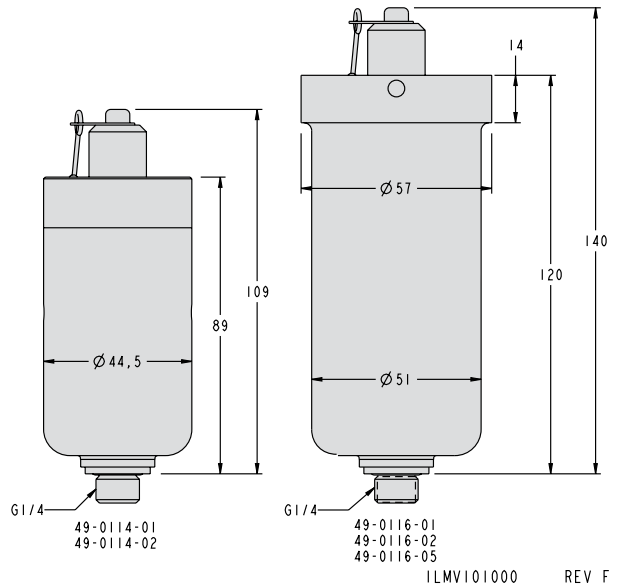
45-6001-01 PALLET DECOUPLER  
or  
49-0116-01 ACCUMULATOR

49-0116-05 ACCUMULATOR

49-0114-02 ACCUMULATOR

49-0114-01 ACCUMULATOR

ILMV101102 REV D



ILMV101100 REV F

주의: 정기 유지보수관리 시, 어큐메레이터에 가스가 사전에 충전되어 있는지 확인해 주시기 바랍니다. 도움이 필요하시다면 ☎ 이심기술로 연락바랍니다.

어큐메레이터 모델번호	시스템작동압	사용가능최대압
49-0114-01	140 bar - 350 bar (14-35 MPa)	16 cm³
49-0114-02	70 bar - 250 bar (7-25 MPa)	16 cm³
49-0116-01	140 bar - 350 bar (14-35 MPa)	52 cm³
49-0116-02	70 bar - 250 bar (7-25 MPa)	59 cm³
49-0116-05	20 bar-100 bar (2-10 MPa)	62 cm³

