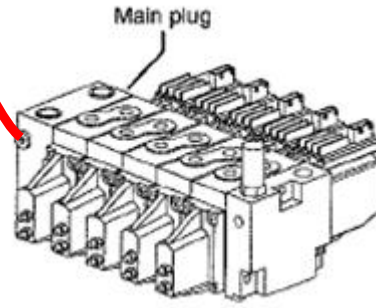
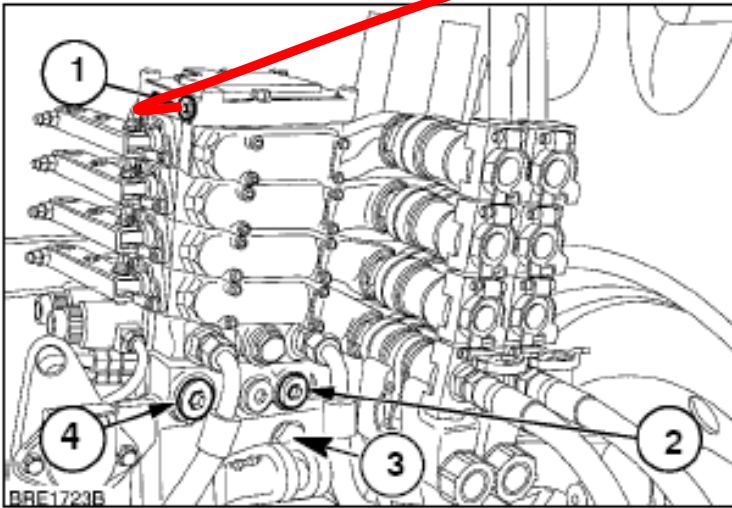


복합 베일러 호스 연결법(T6000, TXA, MAXXUM, PUMA)



<베일러 콘트롤밸브>

<트랙터측>

1. 로드센싱포트 2. 파워비연드포트 3. 저압/저유량 리턴라인포트 4. 리턴라인포트

- A. 리턴호스연결법: 리턴포트(4) (M27 x 1.5)에 최소 3/4" 쿱커플러(암놈)를 설치하고 베일러의 리턴호수(최소 20mm) 연결.
- B. 로드센싱라인연결법: 로드센싱포트(1)에 1/4" 커플링을 설치하고 호스(최대 6mm)를 베일러의 로드센싱포트에서 끌어와서 연결. 만일 로드센싱라인이 로더밸브에 연결되어 있으면 T엘보를 이용하여 연결할 것
- C. 유압공급호스연결법: 파워비연드포트(2)에 호스(10-12mm)를 연결하고 베일러 유압 공급포트에 연결. 만일 파워비연드포트가 로더밸브에 연결되어 있으면 T엘보를 이용하여 연결할 것

*상기와 같이 설치하면 베일러측의 **oil flow calibration**이 필요없음