



Beschreibung:

Zuverlässigkeit, Präzision und Kosten stellen hohe Anforderungen an das Hydrauliköl. Eine zuverlässige Filtration bereits bei der Befüllung ist somit unerlässlich. Verunreinigungen im Medium können zu erhöhtem Verschleiss sowohl an den Verbrauchern als auch an den Steuerorganen im System führen. Die Konsequenz davon ist, dass die präzise Funktionalität nicht mehr aufrechterhalten werden kann und somit die Zuverlässigkeit drastisch sinkt.

Highlights:

Flexible, saubere Befüllung für eine lange Lebensdauer

- Filtration des Fluids während des Befüll Vorgangs
- Filtrierte Entleerung des Tanks, wenn das Fluid weiterverwendet werden soll
- Unfiltrierte Entleerung des Tanks
- Mobil, decken Sie alle Hydrauliksysteme mit einem Gerät ab

Anwendung / Einsatzgebiete:

Mobile Filteraggregate werden verwendet, um Verunreinigungen und Partikel bei der Befüllung oder Entleerung aus dem Hydrauliköl zu entfernen. Dies ist entscheidend, um die Lebensdauer der hydraulischen Komponenten zu verlängern und die Zuverlässigkeit des gesamten Systems sicherzustellen.

