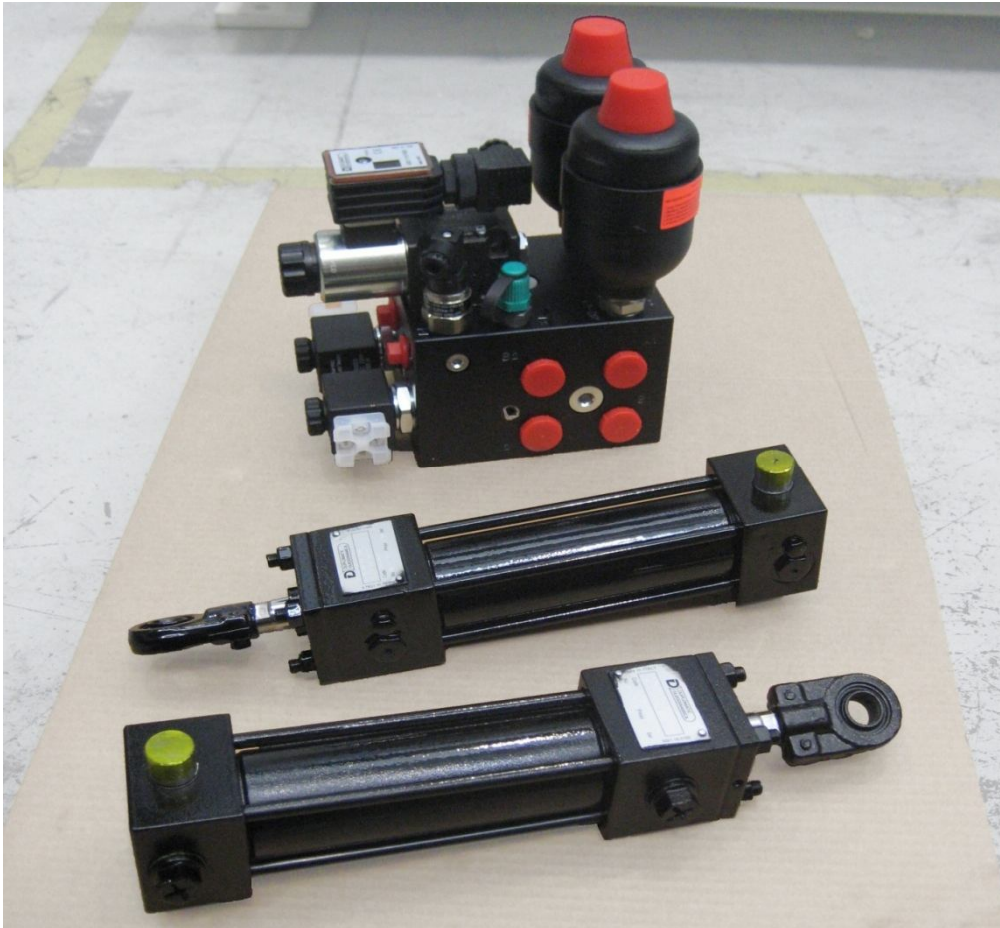


NAVALE

Applicazione: giroscopio stabilizzatore



FORNITURA: sistema oleodinamico di gestione per giroscopio passivo

CARATTERISTICHE dell'IMPIANTO:

- Piccolo circuito chiuso per la gestione della frenatura del movimento di precessione
- Blocco con valvola direzionale a controllo proporzionale a due posizioni
- Sistema di raffreddamento integrato nel blocco
- Cilindri oleodinamici ISO 6020/2 con attacco basculante posteriore e snodo sferico anteriore