

## Renovering av MOOGs huvudscenor och servoventil



**Tillverkare :** partnership

**Produktnummer:**  
RS2010

### Description

De ventiler som tas emot för reparation genomgår en första inspektion för att avgöra hur omfattande reparationen är.

#### Inspektion vid inkommande inspektion

##### MOOG-HYDROLUX huvudstadium

- Kolvens skick (kolvfriktion).
- Elektronisk utgång
- Förskjutningsomvandlarens läge.
- elektronik med förskjutningsgivare
- O-ringar och tätningringar

##### MOOG-pilotsteg

- Filtrens skick.
- stråldelare
- oljekvalitet
- avstånd mellan kolv och bussningar
- elektronik med förskjutningsomvandlare
- O-ringar
- Reglerbeteende i området för små signaler.
- nollställning
- Munstyckenas skick.

#### isoleringsventil

- O-ring

Efter godkännande av reparationsordern utförs och dokumenteras de nödvändiga tjänsterna. Slutligen utförs ett funktionstest med upprättande och utvärdering av diagram.