

Los reductores de la serie RP1C, de simple reducción, vienen provistos completos de grasa «por vida» y no necesitan ninguna manutención.

Los reductores de la serie RP2C, de doble reducción, son lubricados con aceite y son suministrados sin aceite. Estos reductores necesitan una manutención periódica, que consiste en la sustitución del aceite después de un periodo de rodaje de 1.500 horas de trabajo.

Sucesivamente controlar el nivel cada 2.000 horas y efectuar el cambio cada 4.000 horas.

Se aconseja utilizar los siguientes tipos de aceite:

AGIP	Agip Blasia 220
MOBIL	Mobilgear 630
SHELL	Shell Omala Oil 220
BP	Energol GR-XP 220
ROL-OIL	EP/220
ESSO	Spartan 220
VERKOL	Mistik JT7 220
O cualquier otro tipo de viscosidad SAE 90 EP.	

Engrasar de vez en cuando las partes rodantes en contacto con los retenes de aceite.

POSICIONES DE MONTAJE

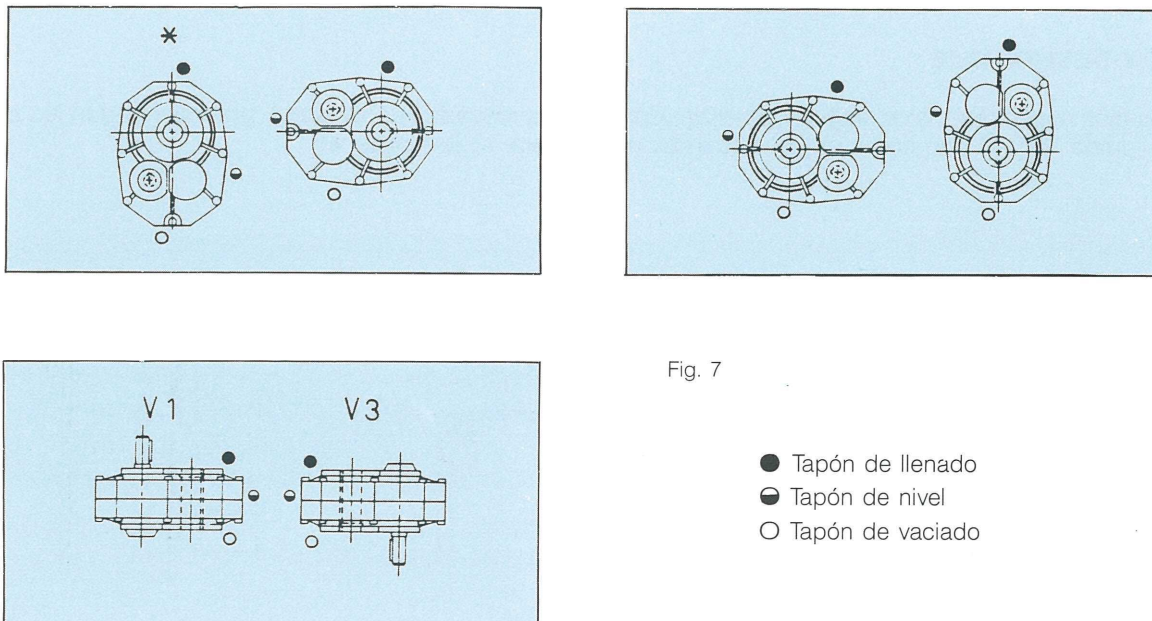


Fig. 7

- Tapón de llenado
- ◐ Tapón de nivel
- Tapón de vaciado