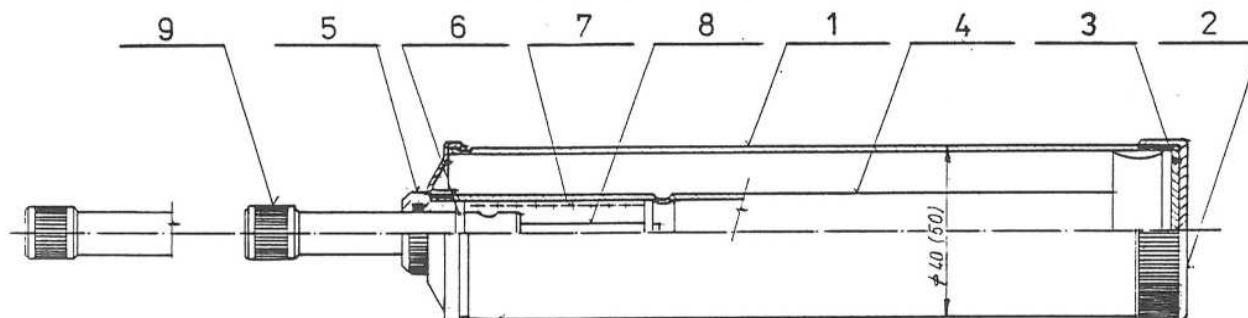


SCHÉMA LISU



1-nádrž s víkem, 2-zadní víko, 3-těsnění, 4-posuvný válec s manžetou, 5-pístová trubka s maticí, 6-třmenová vložka, 7-pružina pístu, 8-píst s opěrnou podložkou, 9-koncovka (přítlačná, hrotitá, sklíčidlová)

Použití

Přítlačný lis kovového provedení je určen pro mazání tukem konzistenčního stupně 00–3 (polotekuté až střední konzistence). Univerzální přítlačný lis plastového provedení je vhodný i pro mazání olejem.

Návod k použití :

1. Vyšroubuj a odlož zadní víko **2** s těsněním **3**.
2. Naplň nádrž lisu **1** mazivem.
 - a) vysunutím posuvného válce **4** tahem za koncovku **9** pístové trubky s maticí **5** do přední polohy a nalitím maziva do nádrže
 - b) ponořením závitové části nádrže **1** do maziva tekuté až velmi měkké konzistence a nasátím maziva vysouváním posuvného válce **4** z nádrže
 - c) vysunutím posuvného válce **4** do přední polohy a naplněním nádrže **1** mazivem měkké až střední konzistence pomocí stěrky
3. Očisti mazivo z nádrže **1** a našroubuj zadní víko **2** s těsněním **3** na závit nádrže.
4. Naplněný lis nasuň přítlačnou nebo sklíčidlovou spojku na kulovou mazací hlavici a působením síly cca 300 N na zadní víko **2** vtlač mazivo do komory pístu. Střídavým stlačováním a uvolňováním pístové trubky vůči pístu se vytlačuje mazivo přes mazací hlavici do mazaného místa.
5. Výměnou přítlačné koncovky za hrotitou lze promazávat třecí plochy prostřednictvím trychtýřové mazací hlavice.

Bezpečnostní opatření :

Manipulace s ropnými prostředky vyžaduje přísné dodržování osobní hygieny. Po práci s ropnými prostředky je třeba umýt ruce teplou vodou vhodným nedráždivým prostředkem a následně je ošetřit reparační mastí.

LUKO STROJÍRNY s.r.o
756 23 Jablůnka 626
obchod@lukos.cz

www.lukos.cz