



SONIC Niš – Stalak sa ... SMP 500

Tel. +381 18 / 550 389, 550 387, fax: 551 077,
mob. 063 891 51 61, mail: vojkansonic@gmail.com



home/sonic.rs

O nama

Proizvodi

Usluge

Kontakt

Stalak sa menzurama SMP 500

Pogon: **Benzinska pumpa Bosch**

Regulator pritiska: **0 do 6 bar**

Indikator pritiska: **0 do 10 bar**

Kontraudar

Tečnost za testiranje brizgaljki

Osvetljenje mlaza: **Neonska lampa**

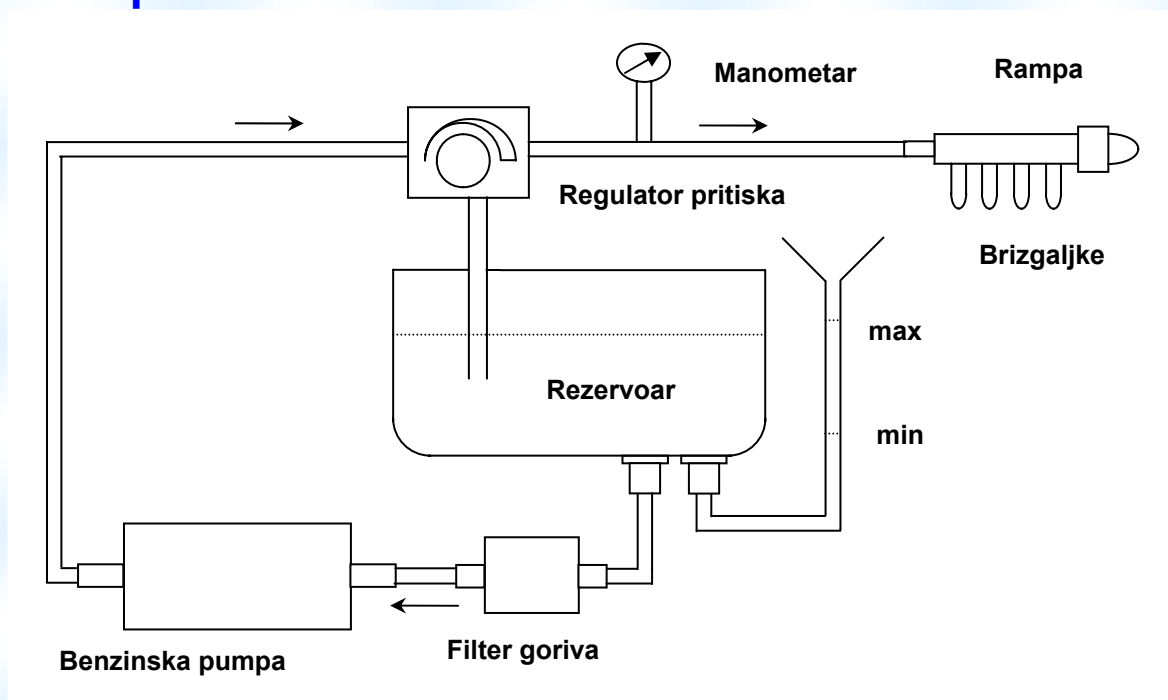
Pribor:

- Mrežni kabl 220V/50Hz
- Menzure 100ml
- Nastavci za priključenje brizgaljki
- Tacna



MPGE video

Šematski prikaz SMP 500



U rezervoar se sipa **tečnost za testiranje brizgaljki**. Tečnost mora da zauzima nivo između **max** i **min** na providnom crevu naznačenom ispod levka za sipanje tečnosti. Tečnost je crvene boje zbog bolje vidljivosti rada brizgaljki.

Upozorenje: Ukoliko je tečnost ispod crte **min** može doći do **pregorevanja** benzinske pumpe i **opasnosti od požara !!!**

Procedura testiranja brizgaljki:

1. Brizgaljke postaviti na rampu i učvrstiti osiguračima.

2. Test na curenje:

Postaviti pritisak pomoću regulatora pritiska na 20% do 30% veći od radnog pritiska brizgaljki (3 do 4 bar) i vizuelno proveriti da li dolazi do curenja na brizgaljkama.

3. Provera brizgaljki u radu:

Postaviti pritisak na radni (2,5 do 3 bar)

Postaviti konektore na brizgaljke.

Na simulatoru zadati:

- broj obrtaja
- vreme rada i
- vreme otvorenosti brizgaljke u milisek.

Uključiti brizgaljke. Vizuelno pratiti rad i proveriti da li se sve menzure isto pune. Menzura kod koje je nivo različit od ostalih pokazuje da ta brizgaljka ne radi dobro i treba je vratiti na pranje.

Preporučuje se testirati brizgaljke na:

- minimalni broj obrtaja,
- srednji broj obrtaja,
- maksimalni broj obrtaja.

Postoji i mogućnost za automatski rad gde se broj obrtaja automatski menja od 850 do 7000 o/min u realnom vremenu.

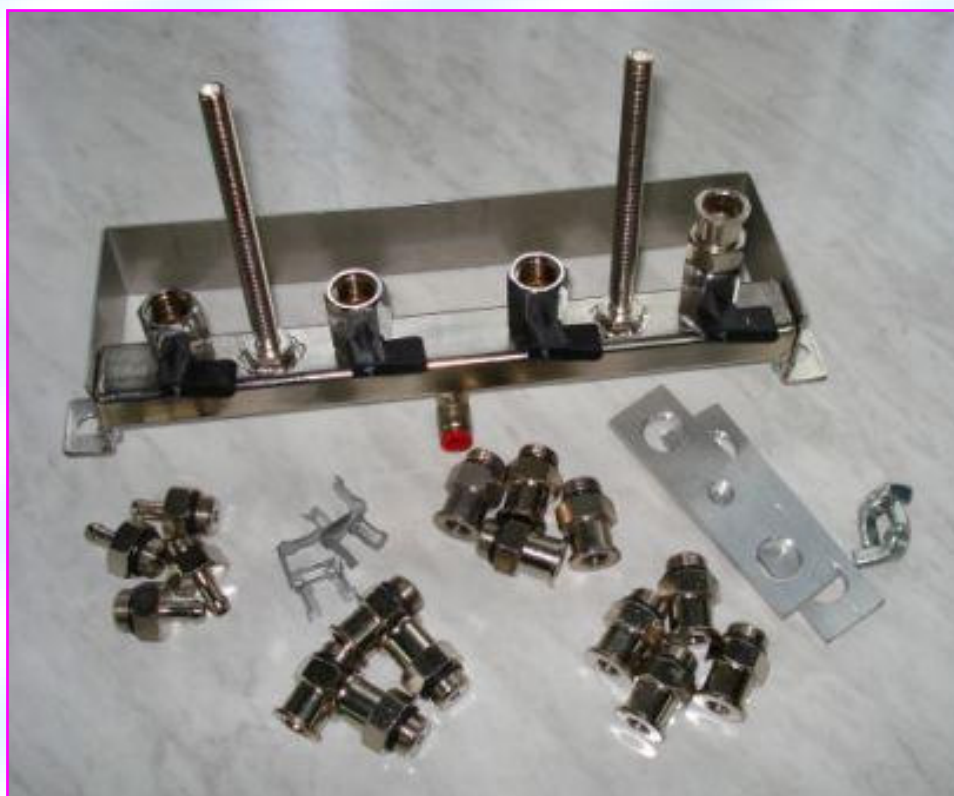
Vreme otvorenosti brizgaljke postaviti na:

- tipično vreme (2 do 2,4milisek) - daje proizvođač brizgaljki,
- maksimalno vreme (hladan motor),
- minimalno vreme (zagrejan motor).

Da bi se proverila ispravnost rada korišćenih brizgaljki preporučuje se, na početku, da se stavi jedna nova u uređaj i postojeće (3) da se uporede sa njom.

4. Rampa

Služi za držanje brizgaljki iznad menzura. Izmenljiva je zavisno od tipa brizgaljki i načina učvršćenja. Uz rampu se koriste nastavci za odgovarajući tip brizgaljki. Postojeća rampa je za Bosch-ov sistem, a zavisno od potrebe korisnika radiće se različite rampe.



5. Filter goriva

Filter goriva menjati po preporuci proizvođača za promenu filtera.

Za sve detaljnije informacije obratiti se proizvođaču!