

## **Specyfikacja techniczna zamówienia: „Zestaw pomiarowy do testowania pomp, zasilaczy hydraulicznych”**

**Zestaw pomiarowy do testowania pomp, zasilaczy hydraulicznych** musi zawierać:

Zawór proporcjonalny o parametrach nie niższych niż:

- Przepływ nominalny 60dm<sup>3</sup>/min
- Pozycja pracy – dowolna
- Histereza – 2,5% max ciśnienia
- Powtarzalność nastawionego ciśnienia – 2%
- Max prąd cewki – 0,7 A
- Oporność cewki elektromagnesu w temperaturze 20 st.C
- Napięcie zasilania regulatora elektronicznego – 24 V
- Wraz z regulator współpracującym z zaworem i sterowaniem napięciem 0- 10 V
- Wraz z rozdzielaczem suwakowym elektrycznym 3-położeniowym
- Płyta przyłączeniowa dla gniazd M16/1,5
- Płyta przyłączeniowa dla gniazd G3/8”

Zestaw manometrów zawierający:

- manometr glicerynowy  $\varnothing 63$  mm, 0 ÷ 100 bar, przyłącze dolne 1/4" -1 szt;
- manometr glicerynowy  $\varnothing 63$  mm, 0 ÷ 400 bar, przyłącze dolne 1/4" - 1 szt;
- przyłącze manometru (1/4" gwint wew. / M16 x 2 gwint wew.) - 1 szt;
- przyłącze manometru (1/4" gwint wew. / M16 x 2 gwint zew.) - 2 szt;
- przyłącze pomiarowe (do układu 1/2" gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew.) - 1 szt ;
- przyłącze pomiarowe (do układu 1/4" gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew) - 2 szt. ;
- przyłącze pomiarowe (do układu 1/8" gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew.) - 1 szt. ;
- przyłącze pomiarowe (do układu M12 x 1,5 gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew.) - 1 szt;
- przyłącze pomiarowe (do układu M14 x 1,5 gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew.) - 1 szt;
- przyłącze pomiarowe (do układu M16 x 1,5 gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew.) - 1 szt;
- przyłącze pomiarowe (do układu M8 x 1,5 gwint zew. / do przewodu pom. M16 x 2 gwint zew.) - 1 szt.
- przewód pomiarowy L=1000 mm (M16 x 2 gwint wew. / M16 x 2 gwint wew.) - 2 szt;
- złącze przewodu pomiarowego (M16 x 2 gwint zew. / M16 x 2 gwint zew.)- 1 szt;

Zestaw manometrów w futerale o wymiarach nie przekraczających 400x300x100 mm pozwalającym na łatwe przenoszenie