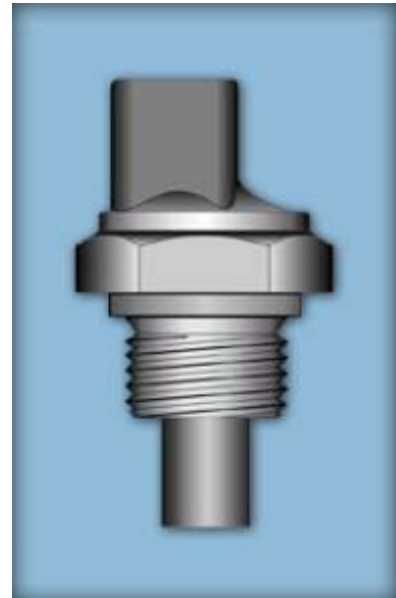


MERNI SENZORI TEMPERATURE - Tip 434.2._**PRIMENA**

Koristi se kao element sistema za vizuelnu kontrolu temperature motora sa vodenim hladjenjem u cilju spreavanja pregrevanja i veleg oštete.

**PRINCIP RADA**

Senzor pretvara temperaturu u električni izlazni signal. Radi na principu merenja elektricnog otpora. Odgovarajući otpornik-termistor sa skoro linearnom zavisnošću otpora od temperature, spojen je redno sa analognim pokazivacem temperature.

UGRADNJA

Uvrtanjem u odgovarajući otvor na predviđenom mernom mestu (blok motora I slično).

Tip Navoj

434.2.1	M 16 x 1.5 K
434.2.2	M 14 x 1.5 K

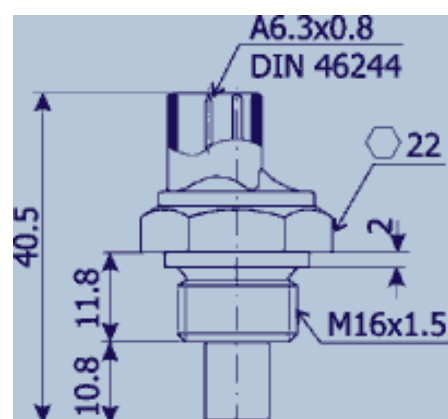
TEHNIČKI PODACI**TEHNIČKI PODACI:**

Dozvoljena temperatura okoline: -40 do +130 °C

Radna temperatura: 50 do 120 °C

Greška senzora: max 10% izmerene vrednosti

Nazivni napon napajanja: 12 ili 24 V

**A.D. INSA - INDUSTRIJA SATOVA**

Tršanska 21
11080 Beograd - Zemun
Republika Srbija



www.insa.rs



+ 381 (11) 2612 - 422

+ 381 (11) 3713 - 606

+ 381 (11) 3173 - 607

Fax:

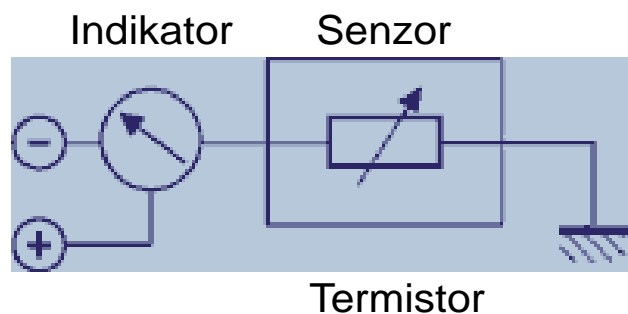
+ 381 (11) 2614 - 330

E-mail:

office@insa.rs

info@insa.rs

MERNI SENZORI TEMPERATURE - Tip 434.2._

ŠEMA UGRADNJE:**A.D. INSA - INDUSTRIJA SATOVA**

Tršanska 21
11080 Beograd - Zemun
Republika Srbija



www.insa.rs



+ 381 (11) 2612 - 422

+ 381 (11) 3713 - 606

+ 381 (11) 3173 - 607

Fax: + 381 (11) 2614 - 330

E-mail: office@insa.rs
info@insa.rs