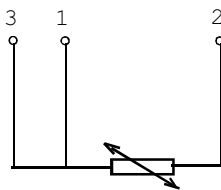


ТЕРМОПЕРЕТВОРЮВАЧІ ОПОРУ
ТСП-1388 (ТУ 25-7363.042-90),
ТСМ-1388 (ТУ 25-7363.032-89)

Призначені для вимірювання температури малогабаритних підшипників (рис.1,2,5) і поверхні твердих тіл.

Робочий діапазон вимірюваних температур, °С	від мінус 50 до 120
Умовна позначка НСХ: для ТСП-1388 для ТСМ-1388	50П, 100П, Pt50, Pt100 50М
Клас допуску: для ТСП-1388 для ТСМ-1388	В, С С
Умовний тиск вимірюваного середовища P_u , МПа: для рис. 1, 2, 3, 4, 5	0,4
Матеріал захисної арматури: для ТСП-1388 і ТСМ-1388 (рис. 1, 2) для ТСП-1388 і ТСМ-1388 (рис. 3, 4) для ТСМ-1388 (рис.5)	латунь Л62 або Л96 мідь М1 сталь 08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т
Довжина, мм: L l	від 20 до 400 від 120 до 3005



Схематичне зображення з'єднань