

ПЕРЕТВОРЮВАЧ ТЕРМОЕЛЕКТРИЧНИЙ
ТХК-2488 (ТУ 25-7363.041-89)

Призначений для вимірювання температури корпусів і головок черв'ячних пресів для переробки пластичних мас, гумових сумішей, рідких і газоподібних середовищ, твердих тіл.

Діапазон вимірюваних температур, °С

від мінус 40 до 400

Літерна позначка НСХ

L

Клас

2

Показник теплової інерції, с, не більше:

з неізолюваним робочим кінцем

5

з ізолюваним робочим кінцем

30

Матеріал монтажної частини захисної арматури

сталь 12Х18Н10Т

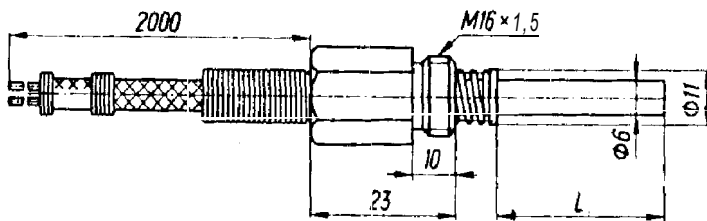


Рис. 1

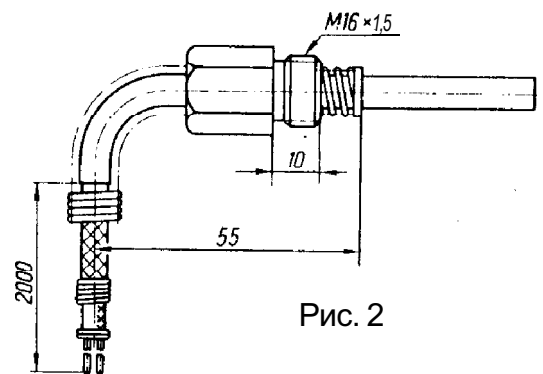


Рис. 2

Позначення	Робочий кінець	Позначення	Робочий кінець	Рис.	L, мм	Маса, кг	
5Ц2.822.066	Неізолюваний		ізолюваний	1	10	0,17	
-01					32		
-02		5Ц2.822.066-18			60	0,18	
-03		-19			100		
-04		-20			120	0,19	
-05		-21			160		
-06		-22			200	0,20	
-07		-23			250	0,21	
-08		-24		320	0,22		
-09		ізолюваний			2	10	0,17
-10						32	
-11				-25		60	0,18
-12				-26		100	
-13				-27		120	0,19
-14				-28		160	
-15				-29		200	0,20
-16				-30		250	0,21
-17	-31		320	0,22			