

## ПЕРЕТВОРЮВАЧ ТЕРМОЕЛЕКТРИЧНИЙ ТПП-0788 (ТУ 25-7363.056-90)

Призначений для вимірювання температури розплавленого металу шляхом короткочасного (5 с) занурювання пакета термоперетворювача ТППП-0788 у вимірюване середовище з наступною його заміною.

Пакети типу ТППП-0788 є виробами разового використання і можуть поставлятися як самостійний виріб згідно з ТУ 25-7363.057-90.

Робочий діапазон вимірюваних температур, °С: **див. таблицю**

Літерна позначка НСХ **S**

Клас **2**

Показник теплової інерції, с, не більше **2**

Після вимірювання пакет підлягає заміні.

На вимогу споживача допускається постачання термоперетворювачів ТПП-0788 з довжиною корпуса 1000...1400 мм, пакетів ТППП-0788 з довжиною гільзи у межах 200...1200 мм.

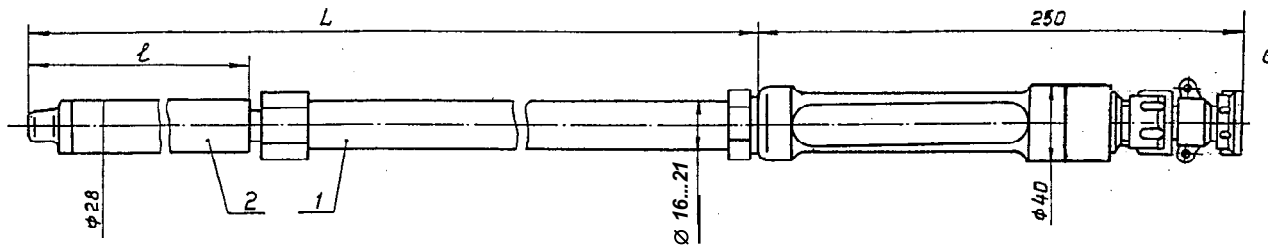


Рис. 1 - ТПП-0788

1 - корпус; 2 - змінний пакет

Позначення	Розміри, мм		Діапазон вимірювання температур, °С
	L	l	
ТПП-0788	1600	250	1300...1700
ТПП-0788-01	2500	500	
ТПП-0788-02	3150	1000	
ТПП-0788-03	1600	250	900...1400
ТПП-0788-04	2500	500	

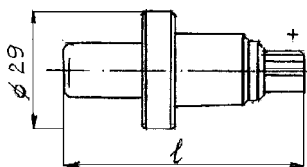


Рис. 2 - Пакет ТППП-0788

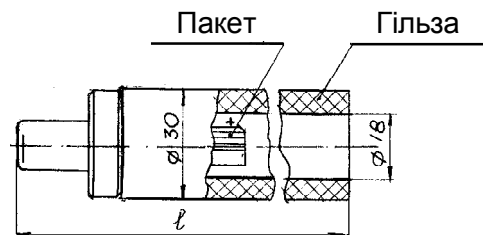


Рис. 3

Позначення	Виконання	Рис.	L, мм	Маса, г	Діапазон вимірювальних температур, °С
5Ц5.182.885	ТППП-0788	2	60	25	1300...1700
5Ц5.182.885-01	ТППП-0788-01	3	200...250	100	
5Ц5.182.885-02	ТППП-0788-02		450...600	200	
5Ц5.182.885-03	ТППП-0788-03		900...1200	400	
5Ц5.182.885-04	ТППП-0788-04	2	80	25	900...1400
5Ц5.182.885-05	ТППП-0788-05	3	200...250	100	
5Ц5.182.885-06	ТППП-0788-06		450...600	200	