

# ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТХК-2488 (ТУ 25-7363.041-89)

Предназначен для измерения температуры корпуса и головки червячного пресса для переработки пластических масс и резиновых смесей, жидких, газообразных и твердых тел.

Диапазон измеряемых температур, °С **от минус 40 до 400**

Литерное обозначение НСХ **L**

Класс **2**

Показатель тепловой инерции, с, не более:  
с неизолированным рабочим концом **5**  
с изолированным рабочим концом **30**

Материал монтажной части защитной арматуры **сталь 12Х18Н10Т**

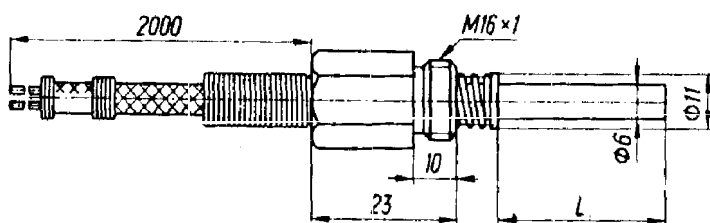


Рис. 1

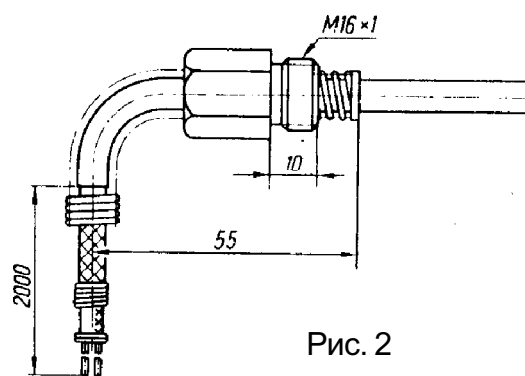


Рис. 2

Обозначение	Рабочий спай	Обозначение	Рабочий спай	Рис.	L, мм	Масса, кг	
5Ц2.822.066	неизолированный		изолированный	1	10	0,17	
-01					32		
-02		5Ц2.822.066-18			60	0,18	
-03					100		
-04					120		0,19
-05					160		
-06					200		0,20
-07					250		
-08					320	0,22	
-09							
-10					2	10	0,17
-11						32	
-12						60	0,18
-13						100	
-14						120	0,19
-15						160	
-16						200	0,20
-17			250				
					320	0,21	
						0,22	