

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТХА-2588, ТХК-2588 (ТУ 25-7363.041-89)

Предназначены для измерения температуры корпуса и головки червячных прессов по переработке пластических масс и резиновых смесей.

Диапазон измеряемых температур, °С: для ТХА-2588 для ТХК-2588	от минус 40 до 800 от минус 40 до 600
Литерное обозначение НСХ: для ТХА-2588 для ТХК-2588	К L
Класс	1 или 2
Количество рабочих термопар	1 или 2
Показатель тепловой инерции, с, не более	40
Материал защитной арматуры	сталь 12Х18Н10Т
Материал головки	алюминиевый сплав
Крепление термопреобразователей на объекте	передвижной штуцер (поз.1) с цанговым зажимом
Длина L, мм	от 120 до 800
Конструкция рабочего конца	изолированный

