



Распределители механические серии T228 предназначены для прямого управления различными пневматическими элементами путем прямого механического воздействия. Являются простыми, надежными и долговечными элементами управления с множеством вариантов исполнения. Отличительной особенностью является использование в качестве материала корпуса современного высокопрочного технополимера, позволяющего снизить вес и стоимость распределителя.

Обеспечивают расход 620 нл/мин (при 6 бар и $\Delta P=1$ бар), присоединение G1/8". Рабочее давление: -0.9 ... 10 бар.

Температура эксплуатации: -5...+50°C.



Переключатель плунжер



Переключатель ролик с ломающимся рычагом

КОДИРОВКА:

1 2 3

T228 . 32 . 0.1

№	Обозначение	Расшифровка значений			
1	СЕРИЯ	T228	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ МЕХАНИЧЕСКИЙ расход 540 нл/мин (при 6 бар, $\Delta P=1$ бар), G1/8", технополимер		
2	ТИП	32		3/2	
		52		5/2	
3	ИСПОЛНЕНИЕ	0.1			Усилие срабатывания 33Н
		1.1			Усилие срабатывания 33Н, присоединение резьба M16x1.5
		2.1			Пластиковый ролик, 15Н
		2.1/2			Металлический ролик, 15Н
		2.1/1			Ролик подшипник, усилие срабатывания 15Н
		3.1			Пластиковый ролик, 15Н
		3.1/2			Металлический ролик, 15Н

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Глушитель		Фитинги			
SPL18		T010418 T010618 T010818		T22T0418 T22T0618 T22T0818	