

Устройство осушки сжатого воздуха типа П-МК 11.25

Модульное устройство П-МК 11.25 предназначено для подготовки сжатого воздуха в пневматических приводах и системах промышленного оборудования

Наименование параметров	Данные
Условный проход, мм	25
Минимальное давление, МПа (кгс/см ²)	0,2 (2,0)
Номинальное давление, МПа (кгс/см ²)	1,0 (10,0)
Максимальный расход воздуха при давлении на входе 0,63 МПа, м ³ /мин	2,5
Пропускная способность, Кв, м ³ /ч, не менее	2,0
Температура точки росы осушенного воздуха, °С, не выше	-40

Обозначение устройства	Размеры, мм				D*	Масса, кг
	L	B	F	H		
П-МК11-2513	107	82	41	380	M33x2-7H	2,3
П-МК11-2514	107	82	41	380	K 1"	2,3

