

Пневматический насос TF1



Описание

Пневматический насос TF1 предназначен для перемешивания компонентов полимерного материала Текфлекс или Капцем Р в смесительной емкости с последующей подачей готового материала по шлангу и набрызга на обрабатываемую поверхность.

Общая характеристика:

насос TF1 состоит из смесительной емкости для перемешивания компонентов с пневматическим миксером, пневмодвигателя, подающего винтового насоса «Моно», распределительных шлангов подачи сжатого воздуха.

Технические характеристики:

Показатель	TF1
	Пневмодвигатель
Рабочее давление воздуха, бар	4,0-7,0
Расход воздуха (при 5-6 бар), м ³ /мин	1,6-4,4
Допустимый диапазон оборотов, об./мин	300-2500
Крутящий момент (при 5-6 бар), Нм	12-17
Мощность (при 5-6 бар), кВт	0,6-3,2
	Насос «Моно»
Производительность, м ³ /час	0,4
Номинальное давление, бар	15,9
Номинальное давление с «Текфлекс», бар	макс. 70
Номинальное число оборотов, об./мин	270
Рабочий момент, Нм	9,9
Пусковой момент, Нм	13,2
Размеры, мм:	
длина x ширина x высота с колесами	1900x780x1500
Масса, кг	273