

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ БЕЗВОЗДУШНЫЙ АППАРАТ



PREMJET

P30
1

К_р
30:1

CC
60

L/min
3.8

Мра
21



Безвоздушный окрасочный аппарат с пневматическим приводом PremJet P301 с передаточным соотношением 30:1. Материал частей, контактирующих с жидкостью: Углеродистая сталь, легированная сталь, нержавеющая сталь марок 304, 440 и 17-4 PHB, цинковое и никелевое покрытие, ковкий чугун; карбид вольфрама, ПТФЭ; Кожа. Распыляемые ЛКМ - эпоксиды, Алкиды, Уретаны, Антикоррозионные, Кровельные, Гидроизоляционные покрытия, Финишные и грунтовочные покрытия.

30:1



Характеристика окрасочного аппарата

Макс. рабочее давление, МПа/Бар	21,0/210
Макс. подача, л/мин при 60 циклах	3,8
Подача за цикл, см ³	60
Макс. давление воздуха на входе, МПа/Бар	0,6/6
Размер входа воздуха	3/8" NPT МАМА
Размер выхода жидкости	1/4" NPT ПАПА
Макс. кол-во циклов в минуту (рекомендованное)	60
Макс. рабочая температура	+82°C



Комплектация по требованию заказчика

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

8(473)206-3000, info@elementstroy.com