

Стыковой сварочный аппарат для производства фитингов SDF 315

Стыковой сварочный аппарат для производства фитингов SDF 315. Предназначен для производства тройников, отводов и косях тройников (45° и 60°) (оснастка приобретается отдельно) из полиэтилена (высокого и низкого давления) и полипропилена.

Машина оборудована датчиком температуры и таймером, для надежного контроля за сварочным процессом. Низкое стартовое давление обеспечивает надежное качество сварки труб малого диаметра



Комплектация:

- **Центратор;**
- **гидростанция;**
- **торцеватель** с электроприводом (съемные двухсторонние ножи);
- **нагревательный элемент** (покрыт тефлоном, который исключает прилипание труб, а также имеет встроенный датчик температуры);
- Электронный блок управления;
- Редукционные вкладыши;
- Формы для изготовления отводов, тройников и крестовин (**оснастка для Y тройников приобретается отдельно**).

Характеристика		Значение
Материал свариваемых труб		PE, PP and PVDF
Диаметры свариваемых труб, мм		90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315
Диапазон давления		0~6.3 МПа
Источник питания		380 В, 50 Гц
Полная мощность		7,25 кВт
Нагревательный элемент		5 кВт
Торцеватель		1,5 кВт
Гидростанция		0.75 кВт
Макс. температура нагревательного элемента		270°C
Общий вес (кг)		760
Транспортировка	Упаковка	1 деревянный ящик
	Объем	3 м ³