Стыковой сварочный аппарат для производства фитингов SDF 630

Стыковой сварочный аппарат для производства фитингов SDF 630. Предназначен для производства тройников, отводов и косых тройников (45° и 60) 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		315, 355, 400, 450, 500, 560, 630
Диапазон давления		0~16 МПа
Источник питания		380 В, 50 Гц
Полная мощность		29 кВт
Нагревательный элемент		22 кВт
Торцеватель		4 кВт
Гидростанция		3 кВт
Макс. температура нагревательного элемента		270°C
Производимые фитинги		Отводы 0-90°, тройники, крестовины, 45° и 60° угловые тройники (оснастка для Y тройников приобретается отдельно)
Общий вес (кг)		3 510
Транспортировка	Упаковка	4 деревянных ящика
	Объем	22,7 м ³

