

Поялник Dytron за пластмасови тръби комплект 650 W, 280 °C, ф 20-40 мм, Polys P-4a





POLYS P-4a (16-63 мм)



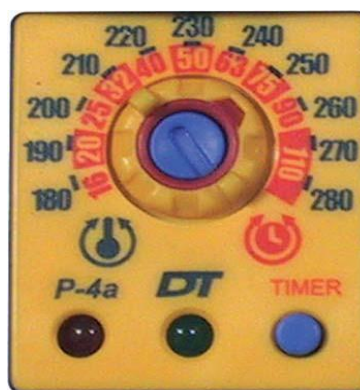
Най-популярната серия на ръчни заваръчни комплекти за пластмасови тръби е с цилиндричен нагревател с диаметър от 32 мм. Мощността им е 650 W и се използва за заваряване на тръби от 20 до 40 мм. Относително малкият цилиндричен нагревател дава възможност за заваряване в малки помещения. Този тип заваръчни комплекти използват патентовани накрайници за различните диаметри тръби.

Основното предимство на този тип е относително малък размер, висока ефективност на пренос на топлина и опростена подмяна на накрайника за различните диаметри тръби. Монтаж и демонтажа на всеки накрайник може да бъде направен докато е горещ уреда, без никаква опасност от повреда на покритието му. Всички работни повърхности на накрайника се покрити с незалепващо покритие

Модел		P-4a
Тип на регулиране на температурата		потенциометър
Индикатор		LED - светодиод
Температурна настройка точност (°C)		10
Температурен диапазон(°C)		180 - 280
Звуков сигнал		<input type="checkbox"/>
Обхват на тръбите в диаметри (mm)		20 - 40
Мощност (W)		650
Зах. напрежение (V)	230V	<input checked="" type="checkbox"/>
	115V	<input type="checkbox"/>
Тегло (kg)		1,57 <input type="checkbox"/>
Максимален брой на прикачени накрайници върху нагревателя		3

- стандартно оборудване
 – възможност за допълнително дооборудване

Най-съвременен тип на управление на температурата при POLYS P-4 поялниците



P-4a поялника има безкрайно променливи настройки на температура от 180 до 280 ° C. Настройка на зададената температура се постига чрез завъртане на бутона за контрол.

Продукт: [Поялник Dytron за пластмасови тръби комплект 650 W, 280 °C, ф 20-40 мм, Polys P-4a](#)

Категория: [Запояване](#)

Бранд: [Dytron](#)

Категория бранд: [Поялник Dytron](#)