

Детали электротехнического назначения из реактопластов методом прессования.

Производственная программа: 1 000 000 шт./год

Стоимость программы - 150 000 000 руб./год

Материал: Фенопласт 03-010-02 ТУ2253-063-05015227-2001; Фенопласт У1-301-07, ТУ2253-001-05762341-99; Пресс-Материал АГ-4В, ГОСТ 20437-89; Пресс-Материал ДСВ-4-П, ГОСТ 17478-95

Доп. требования: Необходимо прессовое оборудование с усилием от 100 до 250 т в рабочем состоянии. Вся необходимая оснастка и техническая документация будут переданы после расчёта и согласования приемлемого уровня цен на несколько деталей-представителей. Прошу рассмотреть прилагаемые чертежи, просчитать стоимость изготовления деталей, включая стоимость материалов на изготовление и стоимость изготовления закладных (при необходимости), а также указать возможности ремонта и изготовления оснастки собственными силами.

Габариты пресс-форм:

ПФ85-2017 700 x 700 x высота 450мм,

ПФ86-2453 480 x 490 x высота 345мм,

ПФ87-1573 410 x 410 x высота 380мм,

ПФ87-1700 560 x 480 x высота 445мм

Вес детали= вес закладываемого материала (указан в техкарте) минус 2-5 % (облой).

Количество гнезд указано в техкарте.

Поверхность изделий определяется пресс-формой и контрольным изделием.