

Укрывной мат

Назначение и принцип действия укрывного мата

Укрывной мат применяется для снижения тепловых потерь металлотракта между циклами литья в во время разогрева картриджей.

Конструкция укрывного мата

Укрывной мат состоит из:

1. Защитного внешнего кожуха из нержавеющей стали;
2. Теплоизоляционного иглопробивного мата;
3. Жесткого каркаса;
4. Держателей.

Технические характеристики

*По согласованию изготовителя с потребителем возможно изготовление матов других размеров и нестандартной формы (повороты, тройники, эллипсы и т.д.).

Наименование	Номинальные размеры матов (отклонение)		
	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
Мат укрывной теплоизоляционный	150-1300 (±3%)	150-1300 (±3%)	25-75 (±2%)

Наименование параметра	Комплектация		
	N	HT	HT+
Максимальная рабочая температура, °C	600	750	1 100

