Укрывной мат

Назначение и принцип действия укрывного мата

Укрывной мат применяет 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)			
паименование	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	
Мат укрывной	150-1300	150-1300	25-75	
теплоизоляционный	(±3%)	(±3%)	(±2%)	

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



