никового формования ехнологии б

Bacchus

Ваша горячеканальная технология для формования пластмассовой тары





Горячеканальные системы Bacchus

Лидер в технологии формования фирма **D-M-E**, известная своей линейкой инновационных горячеканальных систем, предлагает вашему вниманию новую линию продукции.

К ассортименту наших горячеканальных систем добавлена еще одна модель.





Мы изучили спрос на промышленное решение горячеканальных систем для формования тары.

В результате **D-M-E** разработала линию горячеканальных систем Bacchus. Это стандартизованная линия продуктов, отвечающая требованиям производителей тары.



Строение горячеканальных систем Bacchus

Горячеканальные системы изготавливаются в конфигурации 4 и 6 точек впрыска. Шаг между наружными форсунками от 140 мм до 440 мм (X-образная) и от 80 мм до 260 мм (Y-образная)







Компоненты форсунки

Преимущества

Цилиндрический нагреватель улучшает температурные характеристики Комплектация точечным питателем для оптимального безлитникового формования.





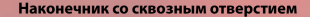
Точечный питатель

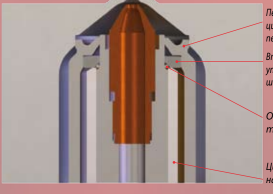
Сквозное отверстие



Концепция форсунки Преимущества

Двойное уплотнение предотвращает вытекание Легко сменяемые наконечники



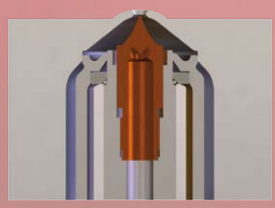


Первое цилиндрическое переднее уплотнение Вторая титановая уплотнительная шайба

Отдельная термопара

Цилиндрический нагреватель

Наконечник точечного питателя



Длина стандартной форсунки: 117,2 мм в холодном состоянии





Переходник со встроенными компонентами фильтра

Преимущества

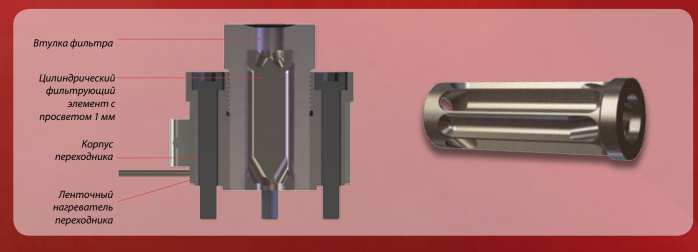
Легко снимающийся фильтрующий элемент (не нужно разбирать коллектор)
Легко чистящийся фильтрующий элемент







Концепция



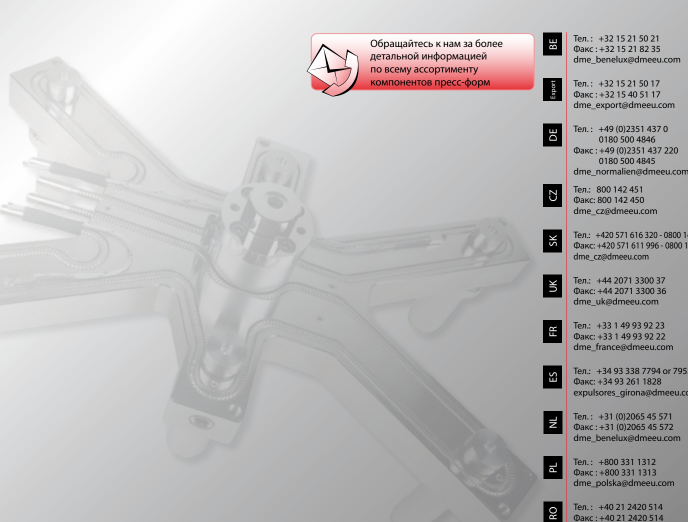


Горячеканальные системы Bacchus

Как заказать

Укажите следующую информацию:

Компания:	
Адрес:	
Тел:	Факс:
Дата заказа:	Контактное лицо в D-M-E :
Материал:	
Вес изделия:	
Количество точек впрыска:	
Значения шага:	
	Обращайтесь к нам за более ш Тел.: +32 15 21 50 21



bogdan_nestor@dmeeu.com