



# РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ ФОРСУНКИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ



**РЕШЕНИЕ ДЛЯ  
ОБНАРУЖЕНИЯ  
ПРИМЕСЕЙ**

# РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ПРИМЕСЕЙ

В пищевой промышленности на каждом этапе производства продукта необходимо быть уверенными в полном отсутствии загрязняющих веществ любого типа происхождения.

Кроме того, существует множество нормативных актов, обеспечивающих качество конечного продукта.

Чтобы у производителей продуктов питания не возникало проблем такого рода, компания PNR Italia производит свою классическую линейку продукции (форсунки, моющие головки, хомуты) из материала MDT (термопласты, обнаруживаемые магнитным полем) и, в частности, PPh (гомополимер полипропилена). Соединения MDT созданы таким образом, что доступны для обнаружения любым типом детекторов, даже если они присутствуют в продукте мельчайшими частицами, что делает такой материал отличной заменой металлическим деталям.

Соединения MDT можно отследить любым металлодетектором, представленным на рынке (как с фиксированным магнитом, так и со сбалансированными катушками), в отличие от соединений, с ферромагнитными порошками в их составе.

Кроме того, в соединениях MDT нет необходимости использования стальных волокон или металлических порошков, а также в их состав не входят волокна углерода, графита или сажи. Благодаря таким характеристикам детали, изготовленные с использованием MDT, не выделяют в процессе эксплуатации слабо удерживаемые порошки или частицы, и, следовательно, они не рассеиваются в рабочей атмосфере и не загрязняют ни сам процесс производства, ни готовую продукцию. Продукты MDT подходят для контакта с пищевыми продуктами и производятся в темно-синем цвете, для более легкой идентификации при любых обстоятельствах.

В настоящее время из этого материала изготавливается лишь несколько видов форсунок из всего ассортимента компании PNR Italia (внутренний код материала: D 61), однако по Вашему запросу мы изготовим любой вид продукции, необходимый Вашему производству, с использованием MDT.



# СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ПРОДУКЦИИ УЖЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ НАМИ ИЗ МАТЕРИАЛА MDT



## ХОМУТ ДЛЯ ТРУБ ZPB 0100 D61SG

- ДИАМЕТР ХОМУТА: 1"
- ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ: 10 ММ
- РЕЗЬБА: ВНЕШНЯЯ 3/8"

## ПОЛОКОНУСНАЯ ФОРСУНКА PNU 1390 D61SG

- РАСХОД: 3,90 Л/МИН ПРИ ДАВЛЕНИИ 3 БАР
- УГОЛ РАСПЫЛА 90°
- РЕЗЬБА: ВНУТРЕННЯЯ 3/8"

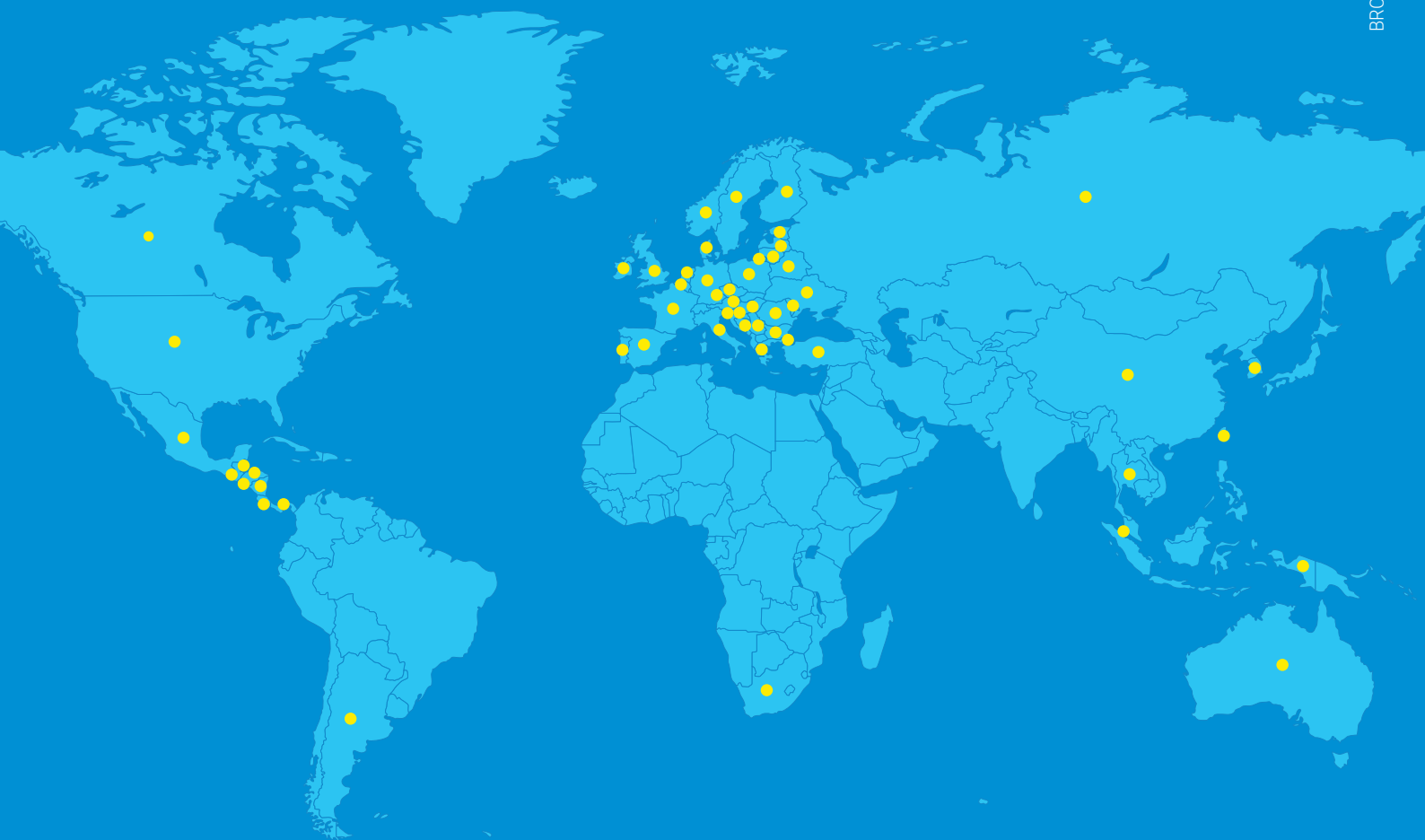


## МОЮЩАЯ ГОЛОВКА UB0 T34A B31C

- АНАЛОГ СЕРИИ UBХ
- РАСХОД: 40 Л/МИН ПРИ ДАВЛЕНИИ 3 БАР
- ПОКРЫТИЕ: 360°

# ГЛОБАЛЬНОЕ ПРИСУТСТВИЕ ПО ВСЕМУ МИРУ

BRC MDT RU 01 - ©PNR Italia, all rights reserved



## **PNR ITALIA Srl**

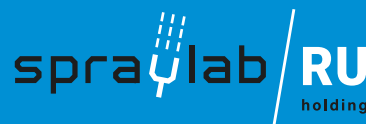
ВИА ГАНДИНИ 2, 27058 ВОГЕРА (ПАВИЯ)

ИТАЛИЯ

ТЕЛЕФОН +39 0383 344 611

INFO@PNR.IT

**WWW.PNR.EU**



## **СПРЕЙЛАБ РУ ХОЛДИНГ**

191002, РФ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,

ЩЕРБАКОВ ПЕР., д. 12, оф. 603

ТЕЛЕФОН +7 812 6037212

INFO@SPRAYLABRU.EU

**WWW.SPRAYLABRU.EU**