

## Фьюзер (печка) в сборе CET421056U

для использования в

### XEROX

VersaLink B7025/7030/7035

VersaLink B7125/7130/7135

VersaLink C7020/7025/7030

VersaLink C7120/7125/7130

### FUJIFILM

ApeosPort V2060/3060/3065

Docucentre V2060/3060/3065

Apeos 2560/3060/3560

DocuCentre V C2260/2263/2265

Apeos C2060/2560/3060

ApeosPort C2060/2560/3060



OEM PN: 115R00115

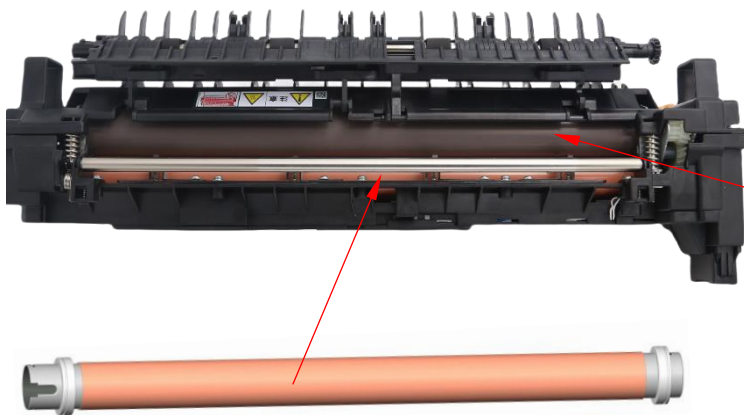
607K23451

607K42540

## Ключевые особенности

- Использование аналогичной оригиналу конструкции с нагревательным валом и прижимной термоплёнкой обеспечивает отличное закрепление как в монохромных, так и в цветных моделях со всеми вариантами скорости печати.
- Уникальная конструкция с пальцами отделения позволяет значительно снизить вероятность замятия бумаги.
- Высокая теплопроводность нагревательного вала и термопленки обеспечивает стабильную печать без налипания тонера и продолжительный срок службы фьюзера.

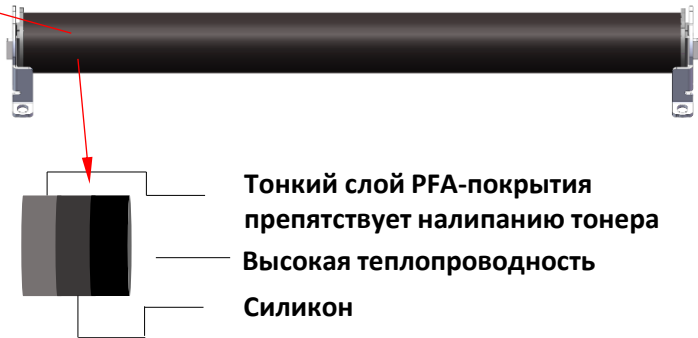
## Нагревательный вал и термопленка, выполненные по стандартам OEM



Нагревательный вал по спецификациям OEM

- Стабильное качество печати
- Печать без задержек
- Превосходное закрепление
- Продолжительный срок службы фьюзера

Узел прижимной термопленки по спецификациям OEM + улучшенная термопленка с PFA-покрытием

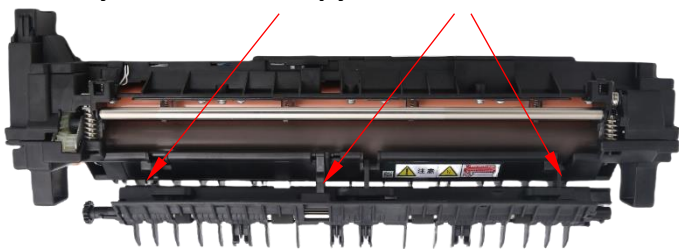


Тонкий слой PFA-покрытия препятствует налипанию тонера  
Высокая теплопроводность  
Силикон

## Уникальная конструкция с пальцами отделения

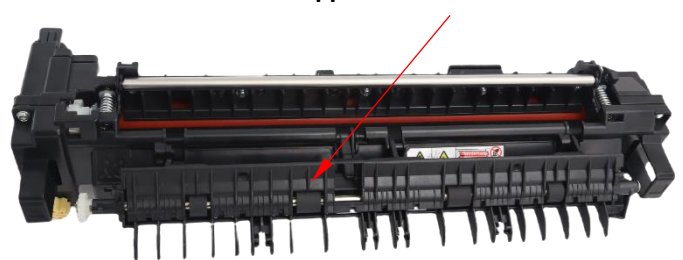
CET

Улучшенная конструкция с пальцам отделения



OEM

Пластиковая отделительная пластина



- Непрерывная печать без замятий бумаги

Непрерывная печать может привести к замятию бумаги