

Оборудование для прочистки и обследования труб и каналов

Оборудование для промывки систем отопления

ROCAL 20 / ROMATIC 20

(Рокал 20 / Роматик 20)



Насосы для удаления кальциевых отложений с изменением направления потока

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Насос ROMATIC 20 с автоматическим и регулируемым интервалами реверса потока: используется для удаления сложных отложений из накипи в установках объемом до 300 л.
- Ручной насос ROCAL 20 для быстрого и эффективного удаления обычных отложений из накипи в установках объемом до 300 л.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность насоса	40 л/мин.
Рабочее давление	1,3 бар
Высота подачи	10 м
Объем бака	15 л
Двигатель	150 Вт; 230 В / 50 Гц

Автоматическое изменение направления потока!



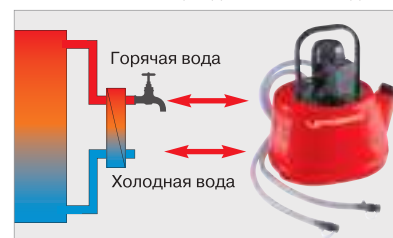
ROCAL 20

ROMATIC 20

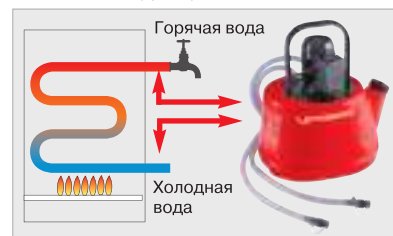
Удаление известкового налета из водонакопителей для питьевой воды



Удаление известкового налета из теплообменников и станций для питьевой воды



Удаление известкового налета из теплообменников, проточных нагревателей или питьевых трубопроводов



Наименование	кг	№
ROCAL 20	6,0	61100
ROMATIC 20	7,0	61190

Средство для удаления кальциевых отложений



Средство для удаления кальциевых отложений для ROPULS, ROCAL 20, ROMATIC 20. Канистра 25 кг

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Замедляющее коррозию средство с биологически активными веществами на основе соляной кислоты, замедлителями коррозии и смачивающими веществами для быстрого и эффективного удаления пигментных загрязнений, гидравлической извести, оксидов железа, фосфата кальция и др., а так же для очистки от зарастания биологической пленкой паровых котлов, тепловых гидросооружений и для дезинфицирующей промывки систем технической и питьевой воды.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Растворяет пигментные загрязнения, кальциевые отложения и ржавчину.
- Не вызывает коррозию стали и цветных металлов.
- Смачивает, дезинфицирует.

Средство для удаления жировых отложений в канализационных трубах

Наибольший эффект от применения средства достигается при совместном использовании с электромеханическими прочистными машинами Rothenberger. Упаковка 10 кг



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гранулят на основе щелочи и поверхностно-активных веществ для эффективной промывки сточных труб на мясоперерабатывающих предприятиях, промышленных кухнях, в ресторанах и кафе, объектах фаст-фуда и в домашнем хозяйстве. Отложения жира, белка и прочих загрязнений различного вида полностью растворяются в водных стоках, сифонах и ливнепроводах, благодаря чему обеспечивается беспрепятственный свободный проток.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективное удаление жировых и белковых отложений.
- Замедление появления новых отложений.
- Экономичный расход.