

7. ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (MLC) И ПОЛИПРОПИЛЕНА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ UPONOR MLC

7.2.1. ТРУБА UPONOR (UNIPIPE) MLC В БУХТАХ


Кислородонепроницаемая многослойная композиционная труба (полиэтилен РЕ–RT – клей – сваренный внахлест алюминий – клей – полиэтилен РЕ–RT) для водоснабжения, радиаторного и напольного отопления, охлаждения.

Максимальная температура 95°С, макс.рабочее давление 10 бар, срок службы: 50 лет при постоянной рабочей температуре 70°С и рабочем давлении 10 бар.

Допустимые классы эксплуатации: 1–5 и ХВ согласно таблице 2 ТУ 2248–093–00284581–2005.

Группа воспламеняемости: В1 по ГОСТ 30402–96 (трудновоспламеняемая).

| Артикул | Наименование | Ед. | мп/СД | Цена, р. |
|---------|---------------------------------------|-----|-------|----------|
| 1013371 | Труба Uponor MLC белая 16x2,0, 200 м | м | 200 | 124,60 |
| 1013380 | Труба Uponor MLC белая 16x2,0, 500 м | м | 500 | 124,60 |
| 1013388 | Труба Uponor MLC белая 20x2,25, 100 м | м | 100 | 192,38 |
| 1013398 | Труба Uponor MLC белая 25x2,5, 50 м | м | 50 | 334,11 |
| 1013401 | Труба Uponor MLC белая 32x3,0, 50 м | м | 50 | 507,33 |

7.2.2. ЗАЩИТНЫЕ КОЖУХИ


Защитный гофрированный кожух. Изготавливается из полиэтилена высокой плотности (ПЭВП). Используется при прокладке труб по принципу «труба в трубе» для защиты трубы от механических повреждений, уменьшения ущерба от протечек и возможности заменить трубу. Поставляется в бухтах.

| Артикул | Наименование | Ед. | мп/СД | Цена, р. |
|---------|--|-----|-------|----------|
| 1012860 | Защитный кожух Uponor 25/20мм, (d16) черный, в бухтах по 50м | м | 50 | 57,51 |
| 1012864 | Защитный кожух Uponor D28/23 мм, (d20) черный, в бухтах по 50м | м | 50 | 64,35 |
| 1012869 | Защитный кожух Uponor 35/29мм, (d25) черный, в бухтах по 50м | м | 50 | 82,83 |
| 1012872 | Защитный кожух Uponor 43/36мм, (d32) черный, в бухтах по 25м | м | 25 | 159,53 |

7.2.3. УГОЛЬНИК UPONOR MLC 90° КОМПОЗИЦИОННЫЙ 16–32


Изготавливается из PPSU, с предварительно установленными пресс–гильзами из нержавеющей стали.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/СД | Цена, р. |
|---------|--|-----|-------|----------|
| 1022714 | Композиционный пресс-угольник Uponor MLC 90° 16-16, PPSU | шт | 10 | 227,99 |
| 1022715 | Композиционный пресс-угольник Uponor MLC 90° 20-20, PPSU | шт | 10 | 308,09 |
| 1022716 | Композиционный пресс-угольник Uponor MLC 90° 25-25, PPSU | шт | 5 | 567,58 |
| 1022717 | Композиционный пресс-угольник Uponor MLC 90° 32-32, PPSU | шт | 5 | 856,49 |

7.2.4. ТРОЙНИК UPONOR MLC КОМПОЗИЦИОННЫЙ РАВНОПРОХОДНОЙ 16–32


Изготавливается из PPSU, с предварительно установленными пресс–гильзами из нержавеющей стали.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/СД | Цена, р. |
|---------|--|-----|-------|----------|
| 1022718 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 16-16-16, PPSU | шт | 10 | 318,36 |
| 1022719 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 20-20-20, PPSU | шт | 10 | 423,12 |
| 1022720 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 25-25-25, PPSU | шт | 5 | 682,59 |
| 1022721 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 32-32-32, PPSU | шт | 5 | 1048,87 |

7. ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (MLC) И ПОЛИПРОПИЛЕНА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ UPONOR MLC

7.2.5. ТРОЙНИК UPONOR MLC КОМПОЗИЦИОННЫЙ РЕДУКЦИОННЫЙ 16–32


Изготавливается из PPSU, с предварительно установленными пресс-гильзами из нержавеющей стали.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|--|-----|------|----------|
| 1022722 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 16-20-16, PPSU | шт | 10 | 423,12 |
| 1022723 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 20-16-16, PPSU | шт | 10 | 423,12 |
| 1022724 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 20-16-20, PPSU | шт | 10 | 423,12 |
| 1022726 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 20-25-20, PPSU | шт | 10 | 682,59 |
| 1022728 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 25-16-20, PPSU | шт | 5 | 682,59 |
| 1022729 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 25-16-25, PPSU | шт | 5 | 682,59 |
| 1022730 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 25-20-20, PPSU | шт | 5 | 682,59 |
| 1022731 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 25-20-25, PPSU | шт | 5 | 682,59 |
| 1022733 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 32-20-32, PPSU | шт | 5 | 1048,87 |
| 1022735 | Композиционный пресс-тройник Uponor MLC 32-25-32, PPSU | шт | 5 | 1048,87 |

7.2.6. МУФТА UPONOR MLC КОМПОЗИЦИОННАЯ РАВНОПРОХОДНАЯ 16–32


Изготавливается из PPSU, с предварительно установленными пресс-гильзами из нержавеющей стали.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1022736 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 16-16, PPSU | шт | 10 | 227,99 |
| 1022737 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 20-20, PPSU | шт | 10 | 282,07 |
| 1022738 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 25-25, PPSU | шт | 5 | 453,23 |
| 1022739 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 32-32, PPSU | шт | 5 | 696,97 |

7.2.7. МУФТА UPONOR MLC КОМПОЗИЦИОННАЯ РЕДУКЦИОННАЯ 16–32


Изготавливается из PPSU, с предварительно установленными пресс-гильзами из нержавеющей стали.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1022740 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 20-16, PPSU | шт | 10 | 282,07 |
| 1022742 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 25-20, PPSU | шт | 5 | 453,23 |
| 1022741 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 25-16, PPSU | шт | 5 | 453,23 |
| 1022743 | Композиционная пресс-муфта Uponor MLC 32-25, PPSU | шт | 5 | 696,97 |

7.2.8. ПРЕСС-СОЕДИНЕНИЕ UPONOR MLC 16–32 С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной пресс-гильзой.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|--|-----|------|----------|
| 1014525 | Пресс-соединение Uponor MLC 16-1/2"НР, лужёная латунь | шт | 10 | 306,03 |
| 1014534 | Пресс-соединение Uponor MLC 16-3/4"НР, лужёная латунь | шт | 10 | 457,35 |
| 1014561 | Пресс-соединение Uponor MLCP 20-1/2"НР, лужёная латунь | шт | 10 | 457,35 |
| 1014564 | Пресс-соединение Uponor MLC 20-3/4"НР, лужёная латунь | шт | 10 | 457,35 |
| 1014567 | Пресс-соединение Uponor MLC 20-1"НР, лужёная латунь | шт | 10 | 732,57 |
| 1014589 | Пресс-соединение Uponor MLC 25-3/4"НР, лужёная латунь | шт | 5 | 732,57 |
| 1014592 | Пресс-соединение Uponor MLC 25-1"НР, лужёная латунь | шт | 5 | 732,57 |
| 1014610 | Пресс-соединение Uponor MLC с наружной резьбой 32-1"НР, лужёная латунь | шт | 5 | 942,08 |

7. ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (MLC) И ПОЛИПРОПИЛЕНА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ UPONOR MLC

7.2.9. ПРЕСС-СОЕДИНЕНИЕ UPONOR MLC 16-32 С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной пресс-гильзой.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/☐ | Цена, р. |
|---------|--|-----|------|----------|
| 1014536 | Пресс-соединение Uponor MLC 16-1/2"BP, лужёная латунь | шт | 10 | 306,03 |
| 1014574 | Пресс-соединение Uponor MLC 20-1/2"BP, лужёная латунь | шт | 10 | 457,35 |
| 1014577 | Пресс-соединение Uponor MLC 20-3/4"BP, лужёная латунь | шт | 10 | 583,33 |
| 1014580 | Пресс-соединение Uponor MLC 20-1"BP, лужёная латунь | шт | 10 | 773,65 |
| 1014599 | Пресс-соединение Uponor MLC 25-3/4"BP, лужёная латунь | шт | 5 | 773,65 |
| 1014602 | Пресс-соединение Uponor MLC 25-1"BP, лужёная латунь | шт | 5 | 1039,30 |
| 1014618 | Пресс-соединение Uponor MLC с внутренней резьбой 32-1"BP, лужёная латунь | шт | 5 | 1081,06 |

7.2.10. ПРЕСС-УГОЛЬНИК UPONOR MLC 90° 16-32


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленными алюминиевыми пресс-гильзами и пластмассовыми упорными кольцами. Имеет функции: идентификация опрессовки, цветовая кодировка, защита от протечки. Не требуется калибровка.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/☐ | Цена, р. |
|---------|---------------------------------|-----|------|----------|
| 1014679 | Пресс-угольник Uponor MLC 16-16 | шт | 10 | 436,13 |
| 1014724 | Пресс-угольник Uponor MLC 20-20 | шт | 10 | 518,28 |
| 1014746 | Пресс-угольник Uponor MLC 25-25 | шт | 5 | 1013,28 |
| 1014765 | Пресс-угольник Uponor MLC 32-32 | шт | 5 | 1411,74 |

7.2.11. ПРЕСС-УГОЛЬНИК UPONOR MLC 90° 16-32 С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной пресс-гильзой.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/☐ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1014686 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с наружной резьбой, 16-1/2"HP | шт | 10 | 442,28 |
| 1014729 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с наружной резьбой, 20-1/2"HP | шт | 10 | 686,70 |
| 1014732 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с наружной резьбой, 20-3/4"HP | шт | 10 | 788,02 |
| 1014751 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с наружной резьбой, 25-3/4"HP | шт | 5 | 1013,28 |
| 1014755 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с наружной резьбой, 25-1"HP | шт | 5 | 1232,36 |
| 1014770 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с наружной резьбой, 32-1"HP | шт | 5 | 1517,17 |

7.2.12. ПРЕСС-УГОЛЬНИК UPONOR MLC 90° 16-32 С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной пресс-гильзой.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/☐ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1014692 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с внутренней резьбой, 16-1/2"HP | шт | 10 | 442,28 |
| 1014736 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с внутренней резьбой, 20-1/2"HP | шт | 10 | 719,56 |
| 1014739 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с внутренней резьбой, 20-3/4"HP | шт | 10 | 802,41 |
| 1014757 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с внутренней резьбой, 25-3/4"HP | шт | 5 | 1108,44 |
| 1014761 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с внутренней резьбой, 25-1"HP | шт | 5 | 1300,15 |
| 1014774 | Пресс-угольник Uponor MLC 90° с внутренней резьбой, 32-1"HP | шт | 5 | 1517,17 |

7. ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (MLC) И ПОЛИПРОПИЛЕНА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ UPONOR MLC

7.2.13. ПРЕСС-СОЕДИНЕНИЕ UPONOR MLC 16-32 С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной пресс-гильзой, в комплекте с торцевой герметизирующей прокладкой. Подходит для подключения к кранам, фильтрам и вентилям.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/⊞ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1015270 | Пресс-соединение разборное Uponor MLC с накидной гайкой 16-1/2"НГ, лужёная латунь | шт | 10 | 651,09 |
| 1015274 | Пресс-соединение разборное Uponor MLC с накидной гайкой 16-3/4"НГ, лужёная латунь | шт | 10 | 750,37 |
| 1015283 | Пресс-соединение разборное Uponor MLC с накидной гайкой 20-1/2"НГ, лужёная латунь | шт | 10 | 750,37 |
| 1015286 | Пресс-соединение разборное Uponor MLC с накидной гайкой 20-3/4"НГ, лужёная латунь | шт | 10 | 1152,27 |
| 1015295 | Пресс-соединение разборное Uponor MLC с накидной гайкой 25-3/4"НГ, лужёная латунь | шт | 5 | 1312,46 |
| 1015297 | Пресс-соединение разборное Uponor MLC с накидной гайкой 25-1"НГ, лужёная латунь | шт | 5 | 1312,46 |

7.2.14. ПРЕСС-МУФТА UPONOR MLC 16-32 РАВНОПРОХОДНАЯ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленными алюминиевыми пресс-гильзами и пластмассовыми упорными кольцами. Имеет функции: идентификация опрессовки, цветовая кодировка, защита от протечки. Не требуется калибровка.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/⊞ | Цена, р. |
|---------|------------------------------|-----|------|----------|
| 1015164 | Пресс-муфта Uponor MLC 16-16 | шт | 10 | 326,58 |
| 1015187 | Пресс-муфта Uponor MLC 20-20 | шт | 10 | 449,82 |
| 1015205 | Пресс-муфта Uponor MLC 25-25 | шт | 5 | 710,66 |
| 1015219 | Пресс-муфта Uponor MLC 32-32 | шт | 5 | 1049,57 |

7.2.15. ПРЕСС-МУФТА UPONOR MLC 16-32 РЕДУКЦИОННАЯ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленными алюминиевыми пресс-гильзами и пластмассовыми упорными кольцами. Имеет функции: идентификация опрессовки, цветовая кодировка, защита от протечки. Не требуется калибровка.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/⊞ | Цена, р. |
|---------|------------------------------|-----|------|----------|
| 1015179 | Пресс-муфта Uponor MLC 20-16 | шт | 10 | 449,82 |
| 1015194 | Пресс-муфта Uponor MLC 25-16 | шт | 5 | 710,66 |
| 1015202 | Пресс-муфта Uponor MLC 25-20 | шт | 5 | 710,66 |
| 1015215 | Пресс-муфта Uponor MLC 32-20 | шт | 5 | 1049,57 |
| 1015217 | Пресс-муфта Uponor MLC 32-25 | шт | 5 | 1049,57 |

7.2.16. ПРЕСС-ТРОЙНИК UPONOR MLC 16-32 РАВНОПРОХОДНОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленными алюминиевыми пресс-гильзами и пластмассовыми упорными кольцами. Имеет функции: идентификация опрессовки, цветовая кодировка, защита от протечки. Не требуется калибровка.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/⊞ | Цена, р. |
|---------|-----------------------------------|-----|------|----------|
| 1014918 | Пресс-тройник Uponor MLC 16-16-16 | шт | 10 | 525,81 |
| 1014976 | Пресс-тройник Uponor MLC 20-20-20 | шт | 10 | 719,56 |
| 1015028 | Пресс-тройник Uponor MLC 25-25-25 | шт | 5 | 1174,85 |
| 1015073 | Пресс-тройник Uponor MLC 32-32-32 | шт | 5 | 2000,44 |

7.2.17. ПРЕСС-ТРОЙНИК UPONOR MLC 16-32 С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленными пресс-гильзами.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/⊞ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1014927 | Пресс-тройник Uponor MLC с наружной резьбой, 16-1/2"НР-16 | шт | 10 | 1014,64 |
| 1015038 | Пресс-тройник Uponor MLC с наружной резьбой, 25-3/4"НР-25 | шт | 5 | 1330,26 |
| 1015082 | Пресс-тройник Uponor MLC с наружной резьбой, 32-3/4"НР-32 | шт | 5 | 1810,53 |

7. ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (MLC) И ПОЛИПРОПИЛЕНА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ UPONOR MLC


7.2.18. ПРЕСС-ТРОЙНИК UPONOR MLC 16-32 С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленными пресс-гильзами.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1014931 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 16-½"BP-16 | шт | 10 | 883,88 |
| 1014987 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 20-½"BP-20 | шт | 10 | 992,06 |
| 1014991 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 20-¾"BP-20 | шт | 10 | 1160,48 |
| 1015044 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 25-½"BP-25 | шт | 5 | 1330,26 |
| 1015048 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 25-¾"BP-25 | шт | 5 | 1330,26 |
| 1015088 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 32-½"BP-32 | шт | 5 | 1810,53 |
| 1015091 | Пресс-тройник Uponor MLC с внутренней резьбой, 32-¾"BP-32 | шт | 5 | 1810,53 |

7.2.19. АДАПТЕР РЕЗЬБОВОЙ UPONOR MLC


Поставляется в собранном виде. Гайка изготавливается из никелированной латуни, шуцер – из PPSU, зажимное кольцо – из полиамида. Для подключения труб Uponor MLC к распределителям, угольникам для смесителей и радиаторным узлам.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|--|-----|------|----------|
| 1058086 | Резьбовой адаптер Uponor MLC 16-1/2BP латунь | шт | 25 | 221,82 |
| 1058088 | Резьбовой адаптер Uponor MLC 20-1/2BP латунь | шт | 25 | 479,25 |

7.2.20. ПРЕСС-ВОДОРОЗЕТКА UPONOR MLC С ФЛАНЦЕМ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной алюминиевой пресс-гильзой и пластмассовым упорным кольцом. Подходит для монтажа на монтажных планках, углах и траках Uponor. Длина резьбового гнезда - 17 мм. Имеет функции: идентификация опрессовки, цветовая кодировка, защита от протечки. Не требуется калибровка. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1015455 | Пресс-водорозетка Uponor MLC с фланцем 16-1/2BP | шт | 10 | 587,42 |
| 1015512 | Пресс-водорозетка Uponor MLC с фланцем 20-1/2BP | шт | 10 | 709,98 |
| 1015515 | Пресс-водорозетка Uponor MLC с фланцем 20-3/4BP | шт | 5 | 709,98 |

7.2.21. ПРЕСС-ВОДОРОЗЕТКА UPONOR MLC С ФЛАНЦЕМ, ДЛИННАЯ


Изготавливается из лужёной латуни, с предварительно установленной алюминиевой пресс-гильзой и пластмассовым упорным кольцом. Подходит для монтажа на монтажных планках, углах и траках Uponor. Длина резьбового гнезда - 17 мм. Имеет функции: идентификация опрессовки, цветовая кодировка, защита от протечки. Не требуется калибровка. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|--|-----|------|----------|
| 1015345 | Пресс-водорозетка Uponor MLC с фланцем 16-1/2BP, длинная | шт | 10 | 587,42 |

7.2.22. РУЧНОЙ ПРЕСС UPONOR MLC И ВКЛАДЫШИ


Для монтажа пресс-фитингов Uponor MLC 16-20 мм с помощью заменяемых вкладышей. Поставляется в чемоданчике, без вкладышей.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/□ | Цена, р. |
|---------|---|-----|------|----------|
| 1015764 | Ручной пресс Uponor MLCP 16-20мм, без вкладышей | шт | 1 | 20732,45 |
| 1015777 | Вкладыши для ручного пресса Uponor MLC 16 | шт | 1 | 2888,30 |
| 1015780 | Вкладыши для ручного пресса Uponor MLC 20 | шт | 1 | 2888,30 |

7. ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (MLC) И ПОЛИПРОПИЛЕНА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ UPONOR MLC

7.2.23. ПРУЖИНА НАРУЖНАЯ И ВНУТРЕННЯЯ UPONOR MLC


Специальная пружина для сгибания труб Uponor MLC.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/к/р | Цена, р. |
|---------|-------------------------------------|-----|--------|----------|
| 1006640 | Наружная пружина Uponor MLC 16 мм | шт | 1 | 508,69 |
| 1013792 | Наружная пружина Uponor MLC 20 мм | шт | 1 | 508,69 |
| 1013794 | Наружная пружина Uponor MLC 25 мм | шт | 1 | 669,58 |
| 1013739 | Внутренняя пружина Uponor MLC 32 мм | шт | 1 | 529,91 |

7.2.24. ТРУБОГИБ UPONOR MLC


Специальный инструмент для сгибания труб Uponor MLC 16–32 мм. Поставляется в чемоданчике, в комплекте со сменными насадками.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/к/р | Цена, р. |
|---------|---------------------------|-----|--------|----------|
| 1013773 | Трубогиб Uponor MLC 16-32 | шт | 1 | 19787,62 |

7.2.25. АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПРЕСС UPONOR MINI 32, ЗАПАСНОЙ АККУМУЛЯТОР И ПРЕСС-КЛЕЩИ


Поставляется в пластиковом чемоданчике, в комплекте с аккумулятором, зарядным устройством и пресс-клещами 16/20/25/32 мм. Предназначен для труб Uponor MLC диаметром 16–32 мм. Технические данные: Вес пресс-инструмента, включая пресс-клещи: 2,5 кг; Напряжение на двигателе: 9,6 В постоянного тока; Напряжение зарядки: 9,6 В; Индикатор состояния аккумулятора; Период зарядки: ок. 40 мин; Время опрессовки соединения: ок. 4 сек; Производительность аккумулятора: ок. 65 опрессовок фитингов 20мм при полностью заряженном аккумуляторе.

Запасной аккумулятор для аккумуляторного пресса Uponor Mini 32. Технические данные: тип NiCd, напряжение 9,6В, ёмкость 1,3А*ч.

Запасные пресс-клещи с цветовой кодировкой для аккумуляторного пресса Uponor Mini 32. Применяются для монтажа пресс-фитингов Uponor MLC 16-32 мм. Материал: покрытая сталь.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/к/р | Цена, р. |
|---------|---|-----|--------|-----------|
| 1007096 | Аккумуляторный пресс Uponor Mini 32 с пресс-клещами 16-20-25-32 | шт | 1 | 113802,18 |
| 1015703 | Запасной аккумулятор Uponor Mini 32 | шт | 1 | 9984,81 |
| 1007091 | Пресс-клещи Uponor MLC Mini 16 KSP0 | шт | 1 | 9853,45 |
| 1007093 | Пресс-клещи Uponor MLC Mini 20 KSP0 | шт | 1 | 9853,45 |
| 1007094 | Пресс-клещи Uponor MLC Mini 25 KSP0 | шт | 1 | 10484,92 |
| 1007095 | Пресс-клещи Uponor MLC Mini 32 KSP0 | шт | 1 | 10484,92 |

7.2.26. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕСС UPONOR UP 75 EL, ЗАПАСНОЙ АККУМУЛЯТОР И ПРЕСС-КЛЕЩИ


Поставляется в пластиковом чемоданчике, без пресс-клещей. Предназначен для труб Uponor MLC диаметром 16–110 мм. Технические данные: Вес пресс-инструмента: 3,3 кг; Напряжение питания: 230 В / 50 Гц; Номинальная мощность: 200 Вт; Время опрессовки соединения: ок. 7 сек; Усилие обжатия: ок. 32 кН.

Запасной аккумулятор для аккумуляторного пресса Uponor UP 75. Технические данные: тип Ni-MH, напряжение 12 В, ёмкость 3,0 А*ч.

Пресс-клещи с цветовой кодировкой для прессов Uponor UP 75 и Uponor UP 75 EL. Предназначены для опрессовки пресс-фитингов Uponor MLC 16-32 мм. Материал: покрытая сталь.

| Артикул | Наименование | Ед. | шт/к/р | Цена, р. |
|---------|--|-----|--------|----------|
| 1007082 | Электрический пресс Uponor MLC UP 75EL, 16-75мм, 230 В, без пресс-клещей | шт | 1 | 89866,48 |
| 1006949 | Запасной аккумулятор Uponor UP 75 | шт | 1 | 10035,46 |
| 1007084 | Пресс-клещи Uponor MLC 16 мм | шт | 1 | 7724,82 |
| 1007086 | Пресс-клещи Uponor MLC 20 мм | шт | 1 | 7724,82 |
| 1007087 | Пресс-клещи Uponor MLC 25 мм | шт | 1 | 7724,82 |
| 1007088 | Пресс-клещи Uponor MLC 32 мм | шт | 1 | 7724,82 |