



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- трубопроводы систем питьевого, хозяйственно-бытового и промышленного назначения
- трубопроводы систем холодного, горячего водоснабжения, напольного и радиаторного отопления
- трубопроводы сжатого воздуха, жидких углеводородов
- технологические трубопроводы, транспортирующие среды, не агрессивные к материалам трубы

ПРОЧНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ:

- устойчивость к высокому давлению и температурам (кратковременно до +110° С)
- высокая антикоррозийная устойчивость
- устойчивость к образованию отложений (накипи)
- пригодны к использованию в сейсмически неустойчивых регионах благодаря высокой эластичности и гибкости
- устойчивость к образованию заломов и трещин, износу
- низкая теплопроводность (отсутствие образования конденсата на поверхности труб и потерь температуры теплоносителя) и низкий коэффициент линейного расширения
- устойчивость к агрессивным средам – возможность использования антифриза
- высокое шумопоглощение
- стойкость к диффузии кислорода в теплоноситель через стенки трубы
- абсолютный диэлектрик – не проводят блуждающие токи и статическое электричество
- большая пропускная способность благодаря малой шероховатости внутренней поверхности трубы

МАТЕРИАЛЫ:

- внешний и внутренние слои – сшитый полиэтилен
- средний слой – алюминиевая фольга

УДОБСТВО МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- легкость транспортировки (малый вес и поставка труб в бухтах)
- простота, надежность и экономичность монтажа при помощи стандартных резьбовых и компрессионных фитингов
- низкие затраты на монтаж за счет уменьшения времени монтажа и отсутствия расходных материалов

ЗАСТРАХОВАНО
РОСГОССТРАХ

МОНТАЖ В ДВА СЧЕТА
НА ДОЛГИЕ ГОДЫ



САНТИМ
САНТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

117418, г. Москва, ул. Новочерёмушкинская, д. 61
Тел./факс: 8 (495) 782 2212

620016, г. Екатеринбург, ул. Академика Вонсовского, д. 1А
Тел./факс: 8 (343) 272 4100

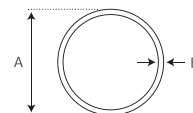
Тел.: 8 (800) 700 2065 (бесплатно из регионов РФ)

E-mail: info@santeam.ru • web: santeam.ru

Труба
металлопластиковая
бесшовная



| Артикул | Диаметр | Давление | Упаковка | Рабочие размеры | |
|----------|---------|----------|----------|-----------------|-------|
| | мм | Бар | | А, мм | В, мм |
| CPL01602 | 16 | 16 | 200 | 23,5 | 3,5 |
| CPL02002 | 20 | 16 | 100 | 30 | 4,7 |
| CPL02603 | 26 | 16 | 100 | 37 | 5,2 |
| CPL03203 | 32 | 16 | 50 | 42 | 4,8 |



Калибратор
пластиковый для
металлопластиковых
труб (10 - 26)



| Артикул | Диаметр | Малая упаковка | Большая упаковка |
|----------|-----------------------------|-------------------|---------------------|
| | мм | шт. | шт. |
| CIC01026 | 10 - 12 - 14 - 16 - 20 - 26 | 10 | 100 |

Калибратор для
металлопластиковых
труб (16 - 32)



| Артикул | Диаметр | Малая упаковка | Большая упаковка |
|----------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | мм | шт. | шт. |
| CIC01632 | 16 x 20 x 26 x 32 | 1 | 50 |

Крепеж для
металлопластиковых
труб



| Артикул | Диаметр | Малая упаковка | Большая упаковка |
|----------|---------|-------------------|---------------------|
| | мм | шт. | шт. |
| CIK01602 | 16 | 1 | 200 |
| CIK02002 | 20 | 1 | 100 |
| CIK02603 | 26 | 1 | 100 |
| CIK03203 | 32 | 1 | 70 |

Резак для
металлопластиковых
труб



| Артикул | Диаметр | Малая упаковка | Большая упаковка |
|----------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | мм | шт. | шт. |
| CIPR1632 | 16 - 20 - 26 - 32 | 1 | 50 |

Пружина для изгиба
металлопластиковых
труб (внутренняя)



| Артикул | Диаметр | Малая упаковка | Большая упаковка |
|----------|---------|-------------------|---------------------|
| | мм | шт. | шт. |
| CIPPF016 | 16 | 10 | 50 |
| CIPPF020 | 20 | 5 | 30 |

Пружина для изгиба
металлопластиковых
труб (наружная)



| Артикул | Диаметр | Малая упаковка | Большая упаковка |
|----------|---------|-------------------|---------------------|
| | мм | шт. | шт. |
| CIPPM016 | 16 | 1 | 30 |
| CIPPM020 | 20 | 1 | 30 |