

Shower COLUMNS

Душевые Колонны

11/2021



BOSSINI SPA

Sede amministrativa / Head office:
25014 Castenedolo (Brescia) Italy
Via G. Matteotti, 170/A
Tel. +39 030 2134 211
Fax +39 030 2134 290
+39 030 2134 291

info@bossini.it
www.bossini.it

BOSSINI
HIGH QUALITY
SHOWER SYSTEMS

MADE IN ITALY



BOSSINI
SHOWER SYSTEMS

Elios Душевые колонны

L10049 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ

Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- CYLINDRICA/1 - Ø75 из АБС (арт.В00161)
- Рекомендуемый мин. расход – 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

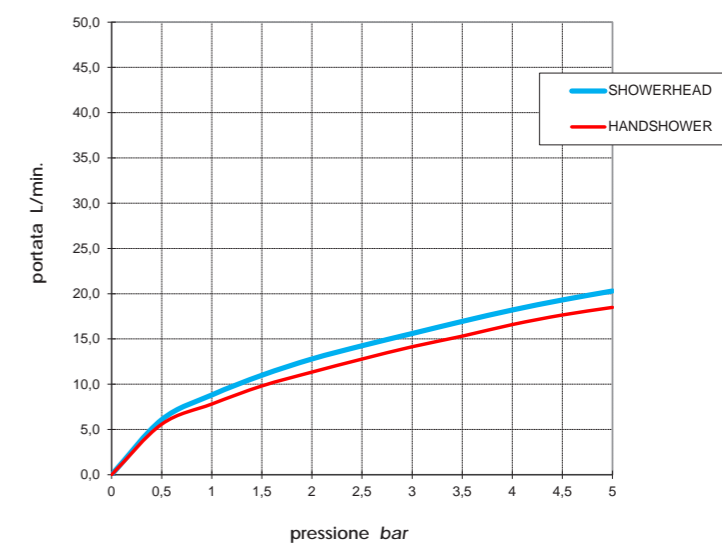
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. А00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы ½" F x ½" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Elios Душевые колонны

L10052 - МЕХАНИЧЕСКИЙ

Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- CYLINDRICA/1 - Ø75 из АБС (арт.В00161)
- Рекомендуемый мин. расход – 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

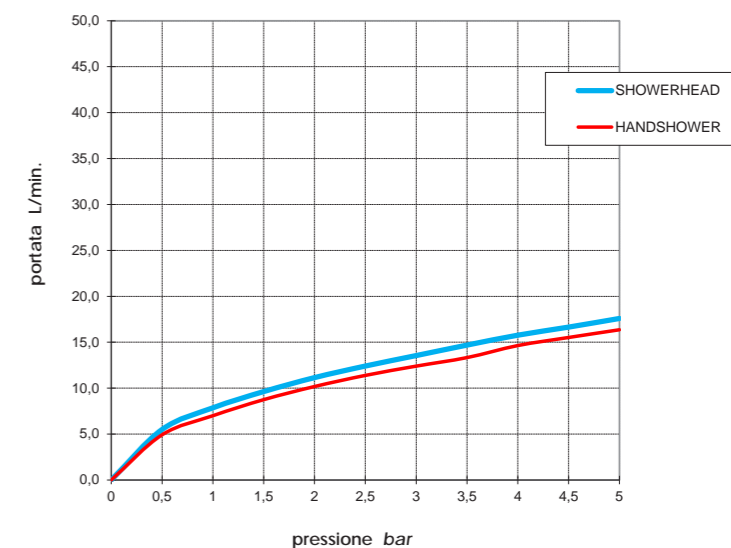
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы ½" F x ½" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Elios Душевые колонны

L10172 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

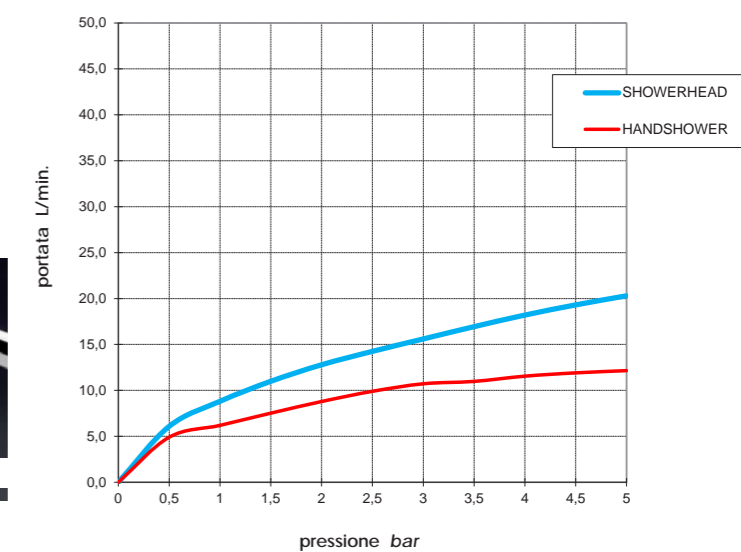
- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- ABS Synsonia/2 из латуни (арт. B00805)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 7 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Гибкий шланг

- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Elios Душевые колонны

L10172 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

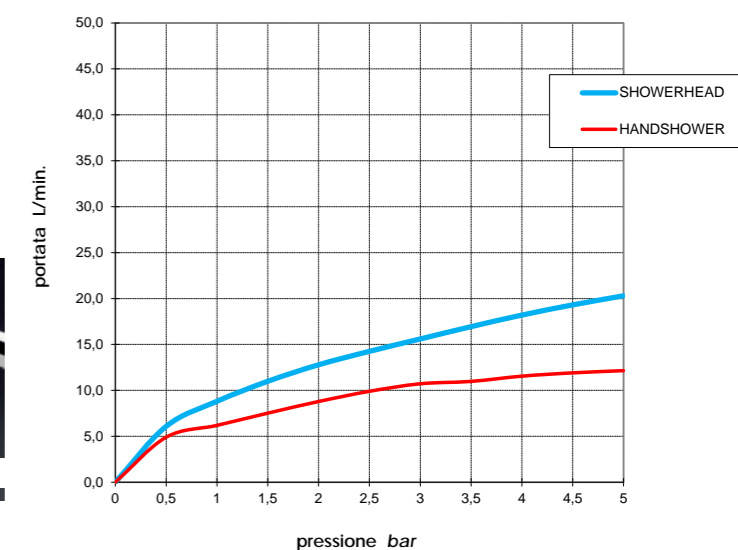
- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- ABS Synsonia/2 из латуни (арт. B00805)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 7 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Гибкий шланг

- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00258), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Elios Душевые колонны

L10173 - МЕХАНИЧЕСКИЙ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

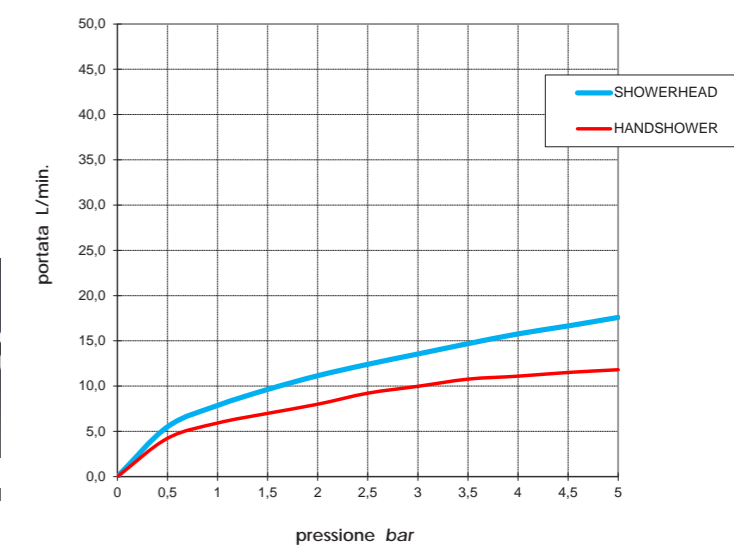
- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- ABS Synsonia/2 из латуни (арт. B00805)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 7 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Гибкий шланг

- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Cosmo Душевые колонны

L10103 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ

Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Shower head

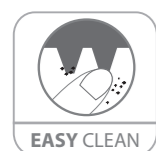
- COSMO brass shower head 230x230 mm x 13 mm thick (Art. I00597)
- with brass swivel
- with rubber diffuser for Easy-Clean system
- recommended minimum flow rate - 7 l/m
- Actual Flow rate - see attached flow rate chart
- Product conformity: EN 1112

Ручной душ

- ZEN из латуни (арт.В00250)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy - Clean System
- Рекомендуемый мин. расход - 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

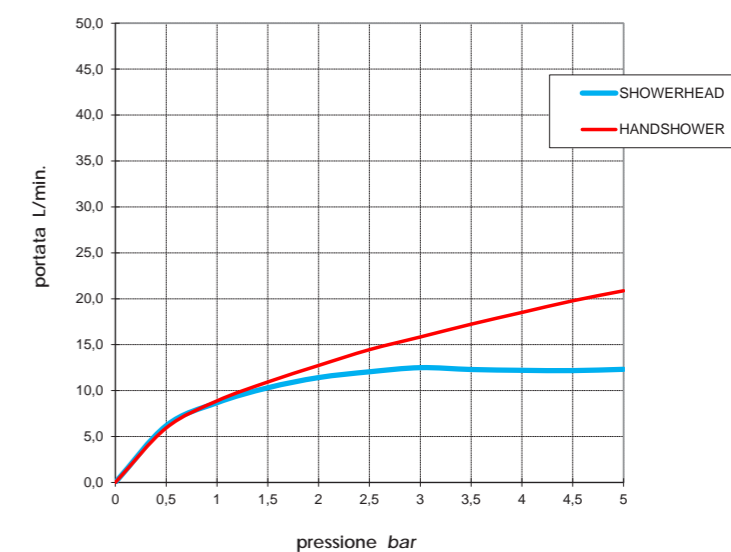
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар - Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Cosmo Душевые колонны

L10103 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Shower head

- COSMO brass shower head 230x230 mm x 13 mm thick (Art. I00597)
- with brass swivel
- with rubber diffuser for Easy-Clean system
- recommended minimum flow rate - 7 l/m
- Actual Flow rate - see attached flow rate chart
- Product conformity: EN 1112

Ручной душ

- ZEN из латуни (арт.В00250)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy - Clean System
- Рекомендуемый мин. расход - 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

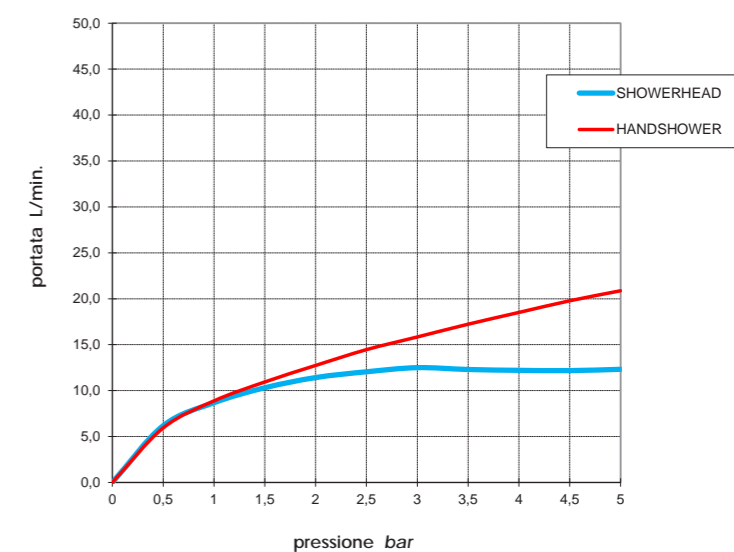
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00258), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар - Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Cosmo Душевые колонны

L10174 - МЕХАНИЧЕСКИЙ

Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Shower head

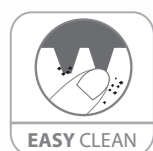
- COSMO brass shower head 230x230 mm x 13 mm thick (Art. I00597)
- with brass swivel
- with rubber diffuser for Easy-Clean system
- recommended minimum flow rate – 7 l/m
- Actual Flow rate - see attached flow rate chart
- Product conformity: EN 1112

Ручной душ

- ZEN из латуни (арт.В00250)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

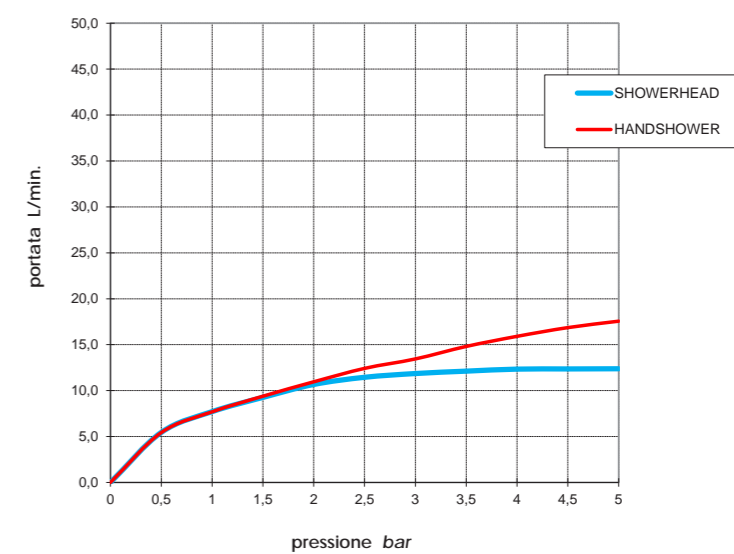
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы ½" F x ½" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Cosmo Душевые колонны

L10403 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 3 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения, а также шланговое на 1/2"
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

- COSMO верхний душ из латуни 230x230 мм x 13 мм толщ. (арт. I00597)
- На латунном шарнире
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 7 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- ZEN из латуни (арт. B00250)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

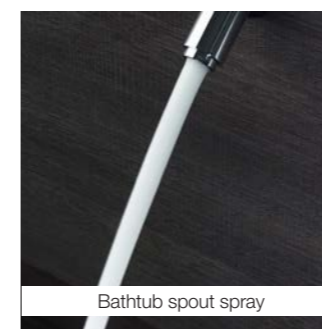
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



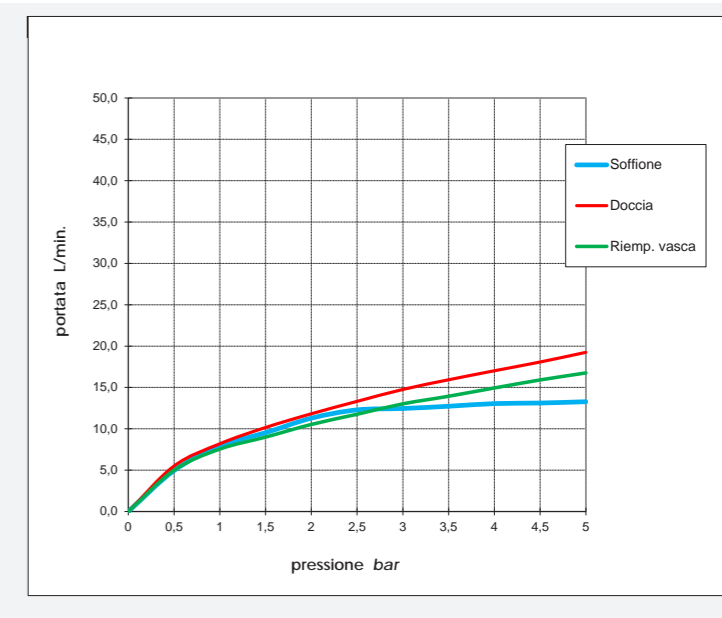
Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Bathtub spout spray



Elios Душевые колонны

L10401 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 3 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижнее подключения, а также шланговое на 1/2"
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

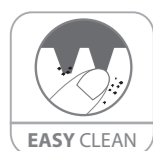
- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- CYLINDRICA/1 - Ø75 из АБС (арт.В00161)
- Рекомендуемый мин. расход – 5 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: ACS (France) NF (EN 1112 France)

Гибкий шланг

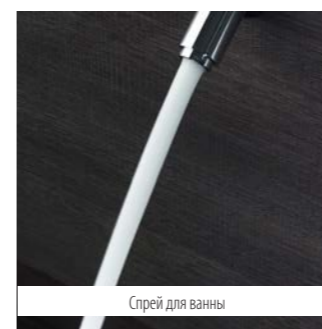
- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



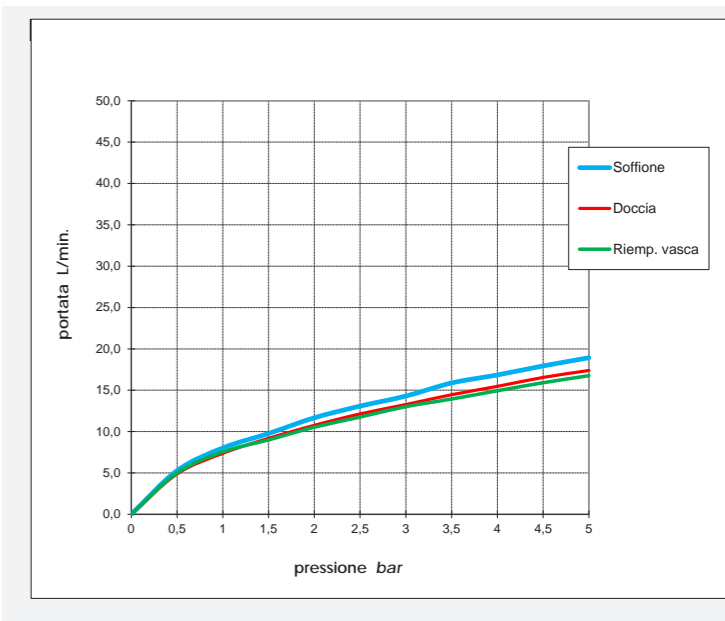
Душевая лейка



Спрей для ручного душа



Спрей для ванны



Elios Душевые колонны

L10402 - ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



Душевая колонна

- Трубка из латуни Ø 20 мм
- Поворотный держатель для душа на 180°
- Максимальная высота 1,365 мм
- (регулируется при помощи подрезки трубы)

Смеситель для душа

- Наружный термостатический смеситель из латуни
- Встроенный переключатель на 2 выхода (верхний и ручной душ, излив)
- Подключение водоснабжения на 1/2"
- Верхнее и нижние подключения
- Расстояние между настенными выводами 150 мм
- Пропускная способность - 13 л/мин. при 3 бар
- Кнопки блокировки на 38°C

Верхний душ

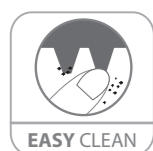
- ELIOS верхний душ из ABS Ø250 мм x 20 мм толщ. (арт. I00412)
- На латунном шарнире с верхней метал. фиксирующей пластиной
- С силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 9 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Ручной душ

- ABS Synsonia/2 из латуни (арт. B00805)
- Корпус из латуни с силиконовыми вкладками в диффузор Easy – Clean System
- Рекомендуемый мин. расход – 7 л/мин.
- Фактическую пропускную способность см. на прилагаемой схеме
- Изделие соответствует стандарту: EN 1112

Гибкий шланг

- CROMOLUX из усиленного нейлона (арт. A00158), 150 см x 14 мм
- Рифленные конусы 1/2" F x 1/2" F
- Изделие сертифицировано по нормативам ACS (France) NF (EN 1113 France)
- Характеристики давления: макс. 5 бар – Рекомендованное 2-3- бар
- Характеристики температуры: макс. < 70° - Рекомендованное < 42°



Душевая лейка

Спрей для ванны



Спрей для ручного душа

