

ART. G482B+M685A

Встраиваемый смеситель для душа

- ручки
- С планкой
- переключатель на 2 потока с поворотной кнопкой
- выпуски 1/2"
- Звукоизолированные
- только для горизонтальной установки

Дата

Проект/Комментарии

Наружная часть

- | | | |
|--------------------------|---------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | Хром | 50 02 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Черный матовый | 50 13 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Белый матовый | 50 29 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Matt Gun Metal PVD | 50 P5 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Matt British Gold PVD | 50 P6 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Matt Copper PVD | 50 P9 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Deep Black PVD | 50 S1 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Mokka PVD | 50 S5 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Pure Brass PVD | 50 Q7 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Raw Metal PVD | 50 Q8 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Матовая натуральная сталь | 50 93 G482B |

Внутренняя часть

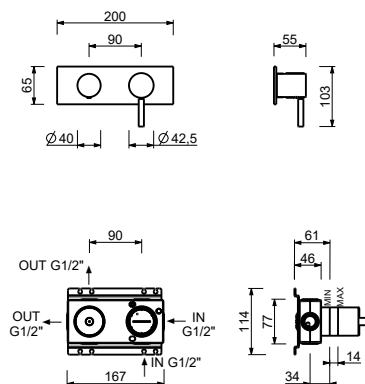
- | | | |
|--------------------------|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> | | 44 00 M685A |
|--------------------------|--|-------------|

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ

- | | | |
|--------------------------|---------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | Хром | 50 02 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Черный матовый | 50 13 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Белый матовый | 50 29 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Matt Gun Metal PVD | 50 P5 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Matt British Gold PVD | 50 P6 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Matt Copper PVD | 50 P9 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Deep Black PVD | 50 S1 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Mokka PVD | 50 S5 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Pure Brass PVD | 50 Q7 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Raw Metal PVD | 50 Q8 G482B |
| <input type="checkbox"/> | Матовая натуральная сталь | 50 93 G482B |

ART. G482B+M685A

Встраиваемый смеситель для душа



Способ номер 1

Давление (бар)	Поток воды (Л/мин)
0.5	8.44
1	11.7
2	16.47
3	20.34
4	23.43

Способ номер 2

Давление (бар)	Поток воды (Л/мин)
0.5	7.45
1	10.47
2	14.59
3	17.9
4	20.7