

## ART. R485B+M685A

### Встраиваемый смеситель для душа

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

Примечание: Заглушки с обозначением горячей и холодной воды поставляются в готовом виде, за исключением версии с PVD покрытием из полированного никеля 95/, где они белые.

### Дата

---

### Проект/Комментарии

---



---



---



---



---



---



---

#### Наружная часть

- |  |             |
|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> Хром                  | 53 02 R485B |
| <input type="checkbox"/> Черный матовый        | 53 13 R485B |
| <input type="checkbox"/> Polished Nickel PVD   | 53 95 R485B |
| <input type="checkbox"/> Matt Gun Metal PVD    | 53 P5 R485B |
| <input type="checkbox"/> Matt British Gold PVD | 53 P6 R485B |
| <input type="checkbox"/> Matt Copper PVD       | 53 P9 R485B |
| <input type="checkbox"/> Deep Black PVD        | 53 S1 R485B |
| <input type="checkbox"/> Pure Brass PVD        | 53 Q7 R485B |
| <input type="checkbox"/> Raw Metal PVD         | 53 Q8 R485B |

#### Внутренняя часть

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

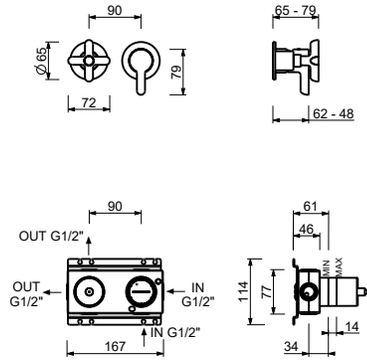
#### ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ

- |  |             |
|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> Хром                  | 53 02 R485B |
| <input type="checkbox"/> Черный матовый        | 53 13 R485B |
| <input type="checkbox"/> Polished Nickel PVD   | 53 95 R485B |
| <input type="checkbox"/> Matt Gun Metal PVD    | 53 P5 R485B |
| <input type="checkbox"/> Matt British Gold PVD | 53 P6 R485B |
| <input type="checkbox"/> Matt Copper PVD       | 53 P9 R485B |
| <input type="checkbox"/> Deep Black PVD        | 53 S1 R485B |
| <input type="checkbox"/> Pure Brass PVD        | 53 Q7 R485B |
| <input type="checkbox"/> Raw Metal PVD         | 53 Q8 R485B |

# ICONA CLASSIC

## ART. R485B+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