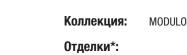
# MODULO - Термостатический смеситель

## E75395











## Преимущества для конечного пользователя

- БЕЗОПАСНОСТЬ : Предохранительный упор на 38° С. Максимальная температура ниже 50°С
- ПРОСТАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ : переключатель расхода воды на ручке
- РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ : с помощью термостатического картриджа
- Двухфункциональный выключатель: открытие-закрытие и регулировка
- ЭРГОНОМИЯ: Эргономичные ручки и маркировка Синий Красный
- Гарантия на смеситель 5 лет

#### Преимущества при монтаже

- БЫСТРАЯ УСТАНОВКА : предварительно собранный крепеж
- КОМПЛЕКТАЦИЯ : один встроенный запорный клапан, смеситель и две ручки
- Совместим со всеми типами нагревательных систем с минимальной мощностью 18 кВт.

Jacob Delafon

• Возможность сохранения уровня напора воды при переключении с горячей на холодную воду и обратно

### Технические характеристики

• РАЗМЕРЫ (СМ): 23 x 19.10 x 15 см

MATEPИAЛ : N/ATYPE D'ACCESSOIRE : 0

• MITIGEUR : 0

• FORME DE LA DOUCHE DE TÎTE : 0

• INVERSEUR: 0

- Термостатический смеситель с запорным краном
- Устанавливается вместе с универсальной системой 98699D

• BEC : 2.9 кг

• ТИП УСТАНОВКИ : Встраиваемые • AVEC OU SANS ROBINETTERIE : 0

• TYPOLOGIE DE ROBINETTERIE DE DOUCHE : TEPMOCTATUYECKUЙ
• TYPE DE SYST⊠ME DE ROBINETTERIE DE BAIN : C CUCTEMOЙ MODULO

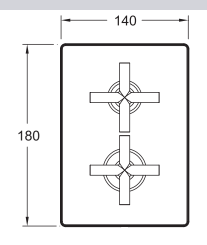
• TYPE DE FLEXIBLE : 0

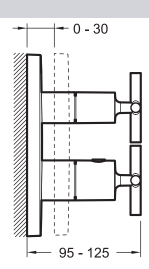
• Металлические заглушки и ручки

#### Продукты для комплектации

• 98699D : Универсальная система скрытого монтажа

#### Технический чертеж





Спецификация продукта: Термостатический смеситель. E75395. Коллекция: MODULO. PA3MEPЫ (CM): 23 x 19.10 x 15 см. BEC: 2.9 кг. MATEPUAJ: N/A. ТИП УСТАНОВКИ: Встраиваемые. TYPE D'ACCESSOIRE: 0. AVEC OU SANS ROBINETTERIE: 0. MITIGEUR: 0. TYPOLOGIE DE ROBINETTERIE DE DOUCHE: TEPMOCTATUЧЕСКИЙ. FORME DE LA DOUCHE DE TETE: 0. TYPE DE SYSTEME DE ROBINETTERIE DE BAIN: С СИСТЕМОЙ MODULO. INVERSEUR: 0. TYPE DE FLEXIBLE: 0. Термостатический смеситель с запорным краном. Металлические заглушки и ручки. Устанавливается вместе с универсальной системой 98699D.