

Metropol

Смеситель для раковины 110, однорычажный, с рычаговой ручкой, со сливным клапаном Push-Open

Артикул: 32507670. Цвет: Матовый черный. Артикул: 32507670



Описание

Характеристики

- состоит из: однорычажный смеситель для раковины, сливной клапан
- ComfortZone: 110
- выступ: 135 мм
- высота излива: 117 мм
- вариант ручки: рычажная ручка
- тип струи: обычная струя
- максимальный объем расхода воды при 3 барах: 5 л/мин
- Керамический картридж
- регулируемое ограничение температуры
- подходит для проточных водонагревателей
- сливной клапан Push-Open G 1 ¼
- материал сливного клапана: металл
- тип соединения: соединения G ¾

Технология



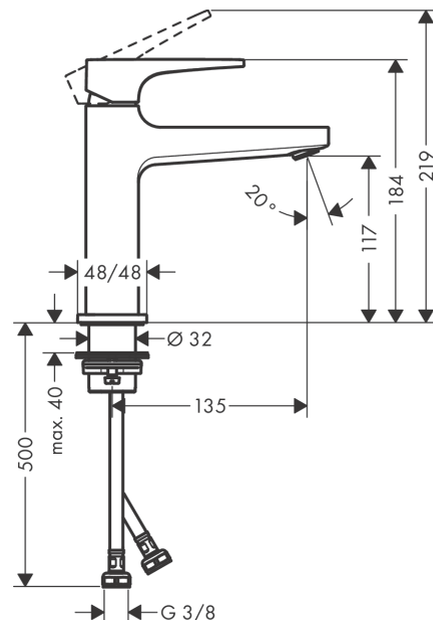
Награды за дизайн



Продукт



Чертеж



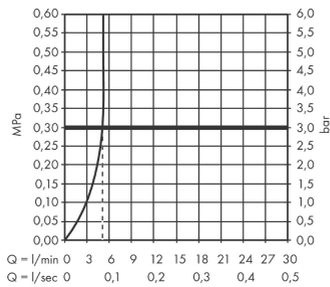
Metropol

Смеситель для раковины 110, однорычажный, с рычаговой ручкой, со сливным клапаном Push-Open

Матовый черный Артикул: **32507670**



График расхода воды



Metropol

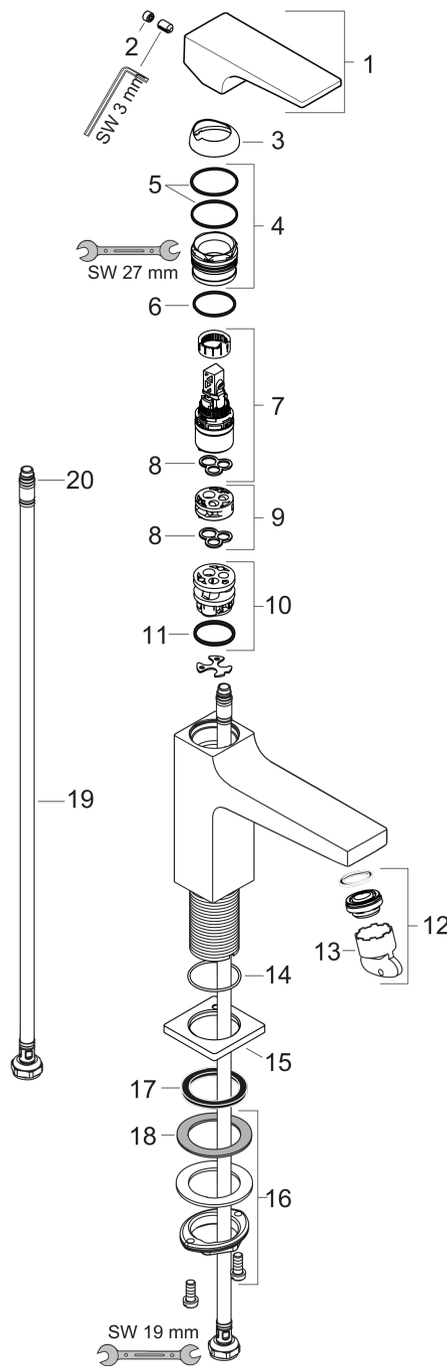
Смеситель для раковины 110, однорычажный, с рычаговой ручкой, со сливным клапаном Push-Open

Матовый черный Артикул: 32507670



Покомпонентное изображение

Год выпуска: >07/19



Metropol

Смеситель для раковины 110, однорычажный, с рычаговой ручкой, со сливным клапаном Push-Open

Артикул: 32507670. Матовый черный. Артикульный номер: 32507670



Перечень запасных частей

Год выпуска: >07/19

Позиция	Описание	Артикульный номер	PC	PU
1	handle	92995670	-	1
2	screw cover	95704000	-	1
3	flange	92625670	-	1
4	nut	92689000	-	1
5	O-ring 27x1,5	92527000	-	1
6	O-ring 25x1,5	98146000	-	1
7	cartridge, assy	97685000	-	1
8	seal	98865000	-	1
9	adapter for cartridge	92628000	-	1
10	adapter for cartridge	98866000	-	1
11	O-ring 23x2	98398000	-	1
12	aerator M24x1 (5 l/min)	92996000	-	1
13	service tool	95661000	-	1
14	O-ring 32x1,5	92936000	-	1
15	escutcheon	93048670	-	1
16	fixing set (Ø 32)	13961000	-	1
17	flat seal	98749000	-	1
18	lever collar	97548000	-	1
19	connection hose 450 mm M8x0,75 G3/8	97206000	-	1
20	O-ring 6,6x1,6	93019000	-	1
a	push-open waste set	50100670	-	1
b	fixation extension 35 mm	13898000	-	1