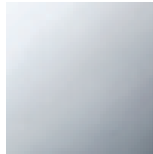


Умывальник - Meta

Смеситель для умывальника однорычажный без сливного гарнитура - хром

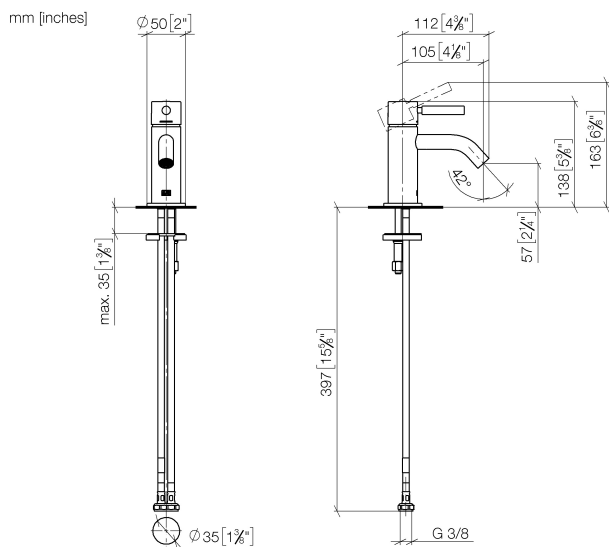
Артикульный номер: 33 525 660-00

- вылет 105 мм
- неподвижный излив
- круглая обогащенная воздухом струя
- высота смесителя 138 мм
- высота до аэратора 57 мм
- диаметр сверлёного отверстия 35 мм
- розетка Ø 50 мм по выбору
- 2х напорный шланг М 8 х 1 винченый, испытанный на герметичность
- расход макс. 5,7 л/мин
- не содержит свинца
- Группа смесителей согл. DIN 4109: 1
- (ADA)



хром

размерный чертеж





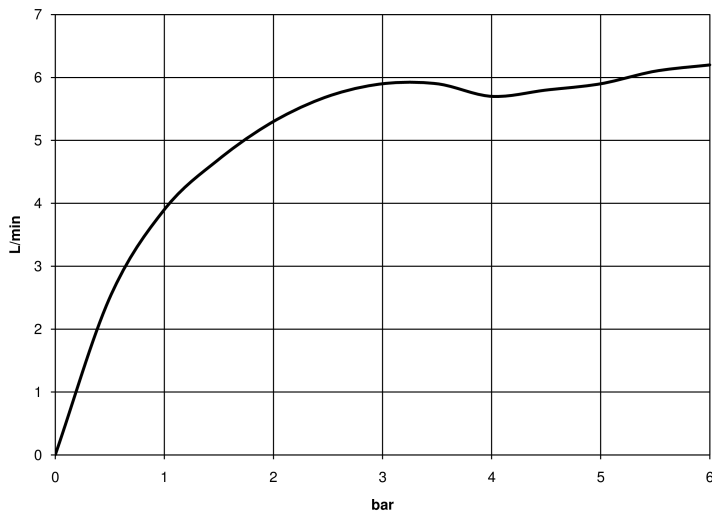
Умывальник - Meta

Смеситель для умывальника однорычажный без сливного гарнитура - хром

Артикульный номер: 33 525 660-00

Все величины в мм / дюймах = мм x 0,0394

график расхода



Умывальник - Meta

Смеситель для умывальника однорычажный без сливного гарнитура - хром

Артикульный номер: 33 525 660-00

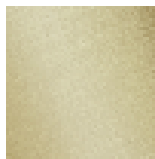
Другие варианты поверхностей



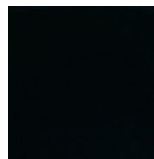
платина матовая
33 525 660-06



платина
33 525 660-08



латунь сатинированная
33 525 660-28



чёрный матовый
33 525 660-33



Бледно-зеленый
33 525 660-54



светло-розовый
33 525 660-55



желтый
33 525 660-59



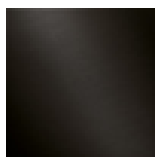
зелено-голубой
33 525 660-61



светло-серый
33 525 660-63



темно-серый
33 525 660-66



Dark Platinum matt
33 525 660-99

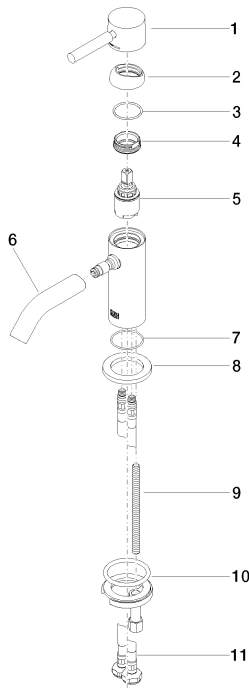
Другие поверхности по запросу (x-tra Service)

Умывальник - Meta

Смеситель для умывальника однорычажный без сливного гарнитура - хром

Артикульный номер: 33 525 660-00

Спецификация запасных частей



№	Артикульный №	Наименование	Расходуемое кол-во
1	90 20 66 009 00-00		1
2	09 28 30 043-00	чехол Ø 35,7 x 13 мм - хром	1
3	09 14 10 120 90	O-Ring NBR 885 26,7 x 1,78 мм -	1
4	09 24 04 266 90	Крепление Ø 28 x 10,8 мм -	1
5	90 15 05 042 00 90	Картридж Ø 25 x 52 мм -	1
6	90 11 06 212 00-00		1
7	09 14 10 202 90	O-Ring EPDM 70 31,0 x 1,5 мм -	1
8	09 27 66 006-00	крышка Ø 50 x Ø 33m x 5 мм - хром	1
9	09 31 11 012 90	Крепление M8 x110 мм -	1
10	04 30 11 038 00 90	Крепление Ø 52 x 1,5 мм -	1
11	04 30 04 100 00 90	Напорный шланг M8x1 x 3/8" x 420 мм -	2