

Комплектность смесителя:

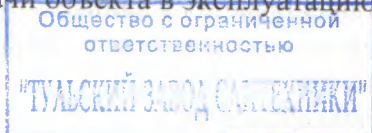
Корпус смесителя с керамическими запорными элементами	шт.	1
Узел сетки душевой с шлангом металлическим	шт.	1
Излив в сборе	шт.	1
Шайба облицовочная	шт.	2
Прокладка под шланг	шт.	2

Гарантийные сроки:

Срок гарантии 12 месяцев со дня продажи или сдачи объекта в эксплуатацию.



ОТК



Дата выпуска _____ 200__ г.

Дата продажи _____ 200__ г.

Комплектность смесителя:

Корпус смесителя с керамическими запорными элементами	шт.	1
Шайба установочная	шт.	1
Прокладка резиновая	шт.	2
Шпилька М8	шт.	1
Гайка М8	шт.	1

Гарантийные сроки:

Срок гарантии 12 месяцев со дня продажи или сдачи объекта в эксплуатацию.

ОТК

Дата выпуска _____ 20__ г.

Дата продажи _____ 20__ г.

Общество с ограниченной ответственностью
ООО ПК «Технопром»
300002 г. Тула ул. Арсенальная д. 2
8-4872-47-29-28

СМЕСИТЕЛЬ

общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге типа См-ВУ-ШлР ГОСТ 25809-83

СмВ.10.102 К ПАСПОРТ

Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге ГОСТ 25809-83 предназначен для смешивания холодной воды с горячей, поступающей из централизованных или местных систем водоснабжения с давлением 0,63 МПа (6 кгс/кв.см), и устанавливается в ванных комнатах жилых, общественных и промышленных зданиях.

Смеситель испытан на герметичность водой Р-0,9 МПа (9 кгс/кв.см).

Излив и узел сетки душевой испытан свободным истечением воды при статическом давлении не ниже 0,6 МПа (6 кгс/кв.см).

Смеситель соответствует всем требованиям, обеспечивающим безопасность жизни, здоровье потребителей, предотвращение причинение вреда имуществу потребителей.

Группа по параметру герметичности – II.

Общество с ограниченной ответственностью
«ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД САНТЕХНИКИ»
ООО ПК «Технопром»
300001, г. Тула, ул. К. Маркса, 3-а,
тел./факс: 8 (4872) 70-26-62, 70-26-63.



СМЕСИТЕЛЬ

для мойки и умывальника
типа См-М-ЦР ГОСТ 25809-83

СмМ.7.15 К ПАСПОРТ

Смеситель для мойки и умывальника ГОСТ 25809-83 предназначен для смешивания холодной воды с горячей, поступающей из централизованных или местных систем водоснабжения с давлением 0,63 МПа (6 кгс/кв.см), и устанавливается на мойки и умывальники в общественных и промышленных зданиях.

Смеситель испытан на герметичность водой Р-0,9 МПа (9 кгс/кв.см).

Излив испытан свободным истечением воды при статическом давлении не ниже 0,6 МПа (6 кгс/кв.см).

Смеситель соответствует всем требованиям, обеспечивающим безопасность жизни, здоровье потребителей, предотвращение причинения вреда имуществу потребителей.

Группа по параметру герметичности – II.