



Предлагаемый текст для рецепта

Аварийный омыватель NOFER или эквивалент, с большим расходом при низком давлении с полнопроходным клапаном, автоматическим мгновенным открытием и автоматическим ручным закрытием с помощью бокового рычага и педали. Корпус изготовлен из оцинкованной стали с зеленым эпоксидным лакокрасочным покрытием, ловушка для омывателя из нержавеющей стали.

Аварийный ороситель с пьедесталом, боковым рычагом и ножной педалью. Оцинкованная сталь с эпоксидным лакокрасочным покрытием и нержавеющей сталь.

Описание

- Аварийный омыватель глаз, с ручным и ножным приводом.
- Большой расход при низком давлении.
- Приводится в действие боковым рычагом и ножной педалью.
- Двойная аэрируемая струя с пылезащитной крышкой.
- Цвет зеленый RAL 6029.
- Подходит для промышленных предприятий, лабораторий и других мест, где существует опасность травмирования людей огнем, кислотами, химическими реагентами, нефтепродуктами, радиоактивными материалами или другими загрязняющими веществами.
- Соответствие CE.

Технические характеристики

Материал корпуса: Оцинкованная сталь с эпоксидной краской

Цвет: Зеленый

Материал коллектора: Нержавеющая сталь

Материал соединительных деталей: латунь

Размеры коллектора: Ø255 мм

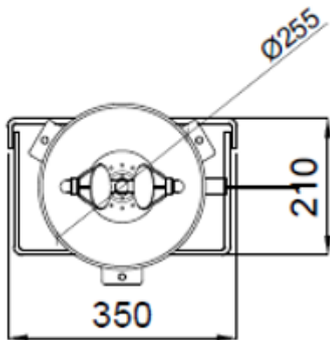
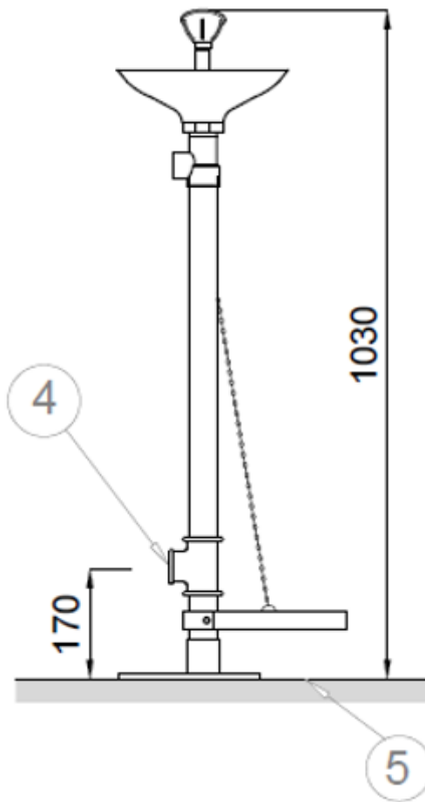
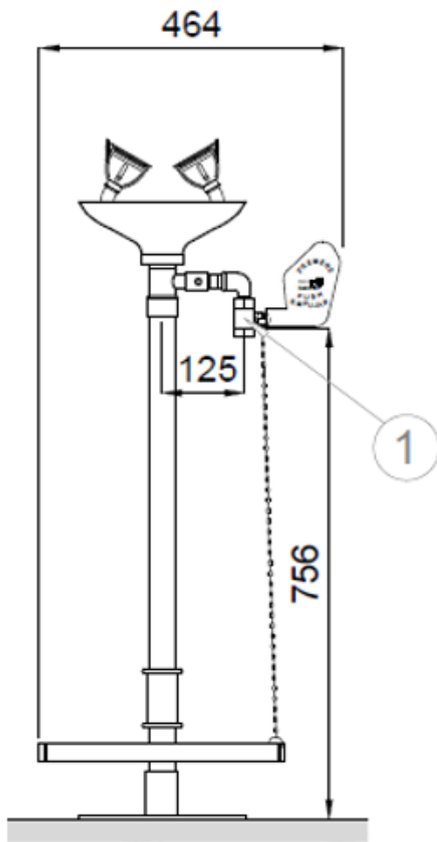
Скорость потока: 14 л/мин ± 10%.

Минимальный требуемый расход при 2 бар: 6 л/мин

Впуск воды: резьба 1/2"

Выход воды: 1 + 1/4 " резьба

Габаритная схема



- 1 INGRESSO 1/2" G, FILETO FEMMINILE / ENTRADA 1/2" G, ROSCA HEMBRA. 1/2" INCH G, INNER THREAD INLET / ENTRÉE 1/2" G, FILETAGE FEMELLE.
- 4 USCITA 1 1/4" G, FILETO FEMMINILE / SALIDA 1 1/4" G, ROSCA HEMBRA. 1 1/4" G, OUTLET THREAD INLET / SORTIE 1 1/4" G, FILETAGE FEMELLE.
- 5 PAVIMENTO FINITO / SUELO ACABADO FINISHED FLOOR / SOL FINI



Ctra. Laureà Miró, 385-387
08980 | Sant Feliu de Llobregat,
Barcelona - Spain
T. +34 934 742 423
F. +34 934 743 548
nofer@nofer.com
www.nofer.com

СОПУСТВУЮЩИЕ
ТОВАРЫ



SC300.



SC300SS



SC310.

Эти спецификации могут быть изменены и/или дополнены в связи с производственными требованиями.