



Каталожный лист

AFO 02-II

AFO 02-II – питьевой фонтанчик из нержавеющей стали в современном дизайнерском оформлении, с нажимным клапаном, простой в использовании. Вода течет в течение определенного времени после нажатия клапана и после его отпускания, благодаря чему происходит ополаскивание питьевой насадки.

Питьевой фонтанчик состоит из крепежной части, предназначенной для бетонирования в грунте, и самой стойки с клапаном и питьевой насадкой. Части соединены 3 болтами, таким образом верхнюю часть при необходимости (например, на зиму) можно демонтировать.

Подвод воды осуществляется по гибкому шлангу, сифон образован упругой гибкой муфтой. Гибкий вариант исполнения подвода воды и слива обеспечивает возможность вариативного и несложного присоединения фонтанчика.

Питьевой фонтанчик из нержавеющей стали AFO 02-II предназначен, в частности, для школ, медицинских и курортных учреждений; устройство также пригодно для установки в наружной среде.

Питьевой фонтанчик AFO 02-II изготовлен из нержавеющей стали класса AISI 304. Питьевой фонтанчик AFO 02.CL-II изготовлен из материала AISI 316 – пригоден для среды с повышенной концентрацией хлора.

Для ухода за изделиями из нержавеющей стали рекомендуем использовать средство «Würth» – консервация (заказ № 0893 121 К), чистка (объем № 893 121 1). AFO 02-II



Комплект поставки

- стойка из нержавеющей стали и конус с питьевой насадкой
- нажимной клапан
- крепежная конструкция
- гибкий шланговый сифон
- соединительный шланг
- крепежный материал

Типовые варианты исполнения

- AFO 02-II питьевой фонтанчик из нержавеющей стали для установки в свободном пространстве, нержавеющая сталь AISI 304
- AFO 02.CL-II питьевой фонтанчик из нержавеющей стали для установки в свободном пространстве, нержавеющая сталь AISI 316



- AFO 02-II D питьевой фонтанчик из нержавеющей стали для установки в свободном пространстве, нержавеющая сталь AISI 304 – детский, высота 65 см
- AFO 02.CL-II D питьевой фонтанчик из нержавеющей стали для установки в свободном пространстве, нержавеющая сталь AISI 316 – детский, высота 65 см

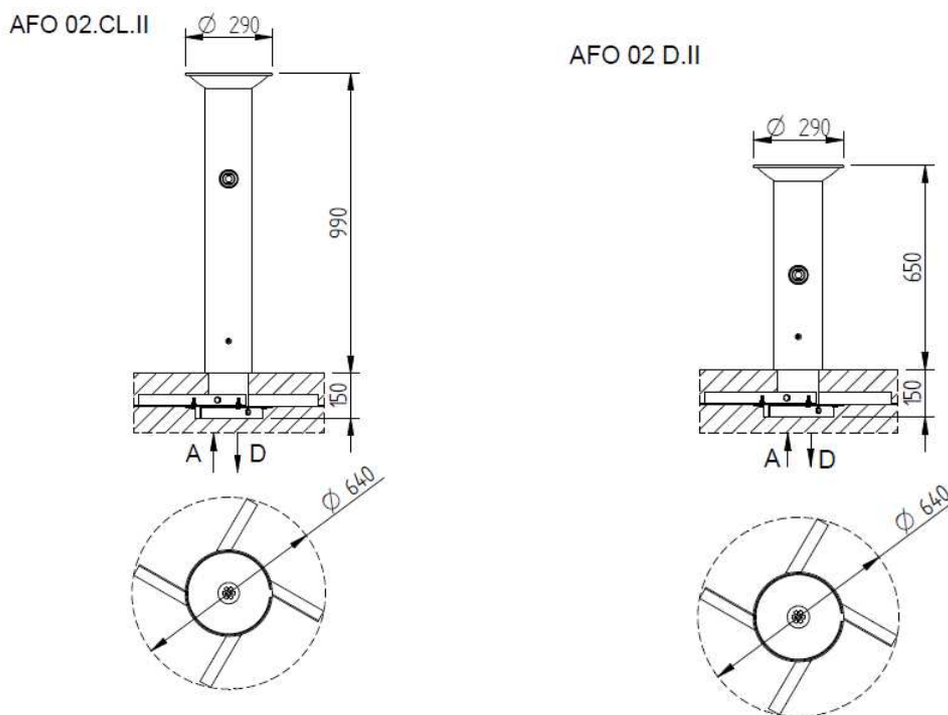
Технические детали

- | | |
|--------------------------------------|---|
| • подвод воды | G 1/2" |
| • давление воды | 0,2 – 0,6 МПа, рекомендуемое давление 0,3 МПа |
| • слив | d = 40 мм |
| • внутренний размер сливной раковины | d = 290 мм |
| • вес | 20 кг |

Требования к строительной подготовке

- Подготовлен подвод воды – G 1/2"
- Подготовлен слив d = 40 мм
- Подготовлена выемка для крепления (бетонирования) основания

Схема



*К – крепежная конструкция
 А – подвод воды, труба G 1/2"
 D – слив d=40 мм