



	Пресная вода	Вода из бассейна	Морская вода
Трубный проход для стен и дна			
Впускная форсунка 15E			

ВПУСКНАЯ ФОРСУНКА 15E

Для беззаботного наслаждения чистотой фонтанов и прудов.

С помощью впусканых форсунок из нержавеющей стали и бронзы очищенная вода снова подается в чащу фонтана. Направление водоподачи может изменяться путем регулировки насадки.

Арматура подачи пресной воды служит для заполнения чаши и долива испарившейся воды из водопроводной сети. Уровень заполнения может варьироваться в пределах от 100 до 1000мм.

ТРУБНЫЙ ПРОХОД ДЛЯ СТЕН И ДНА

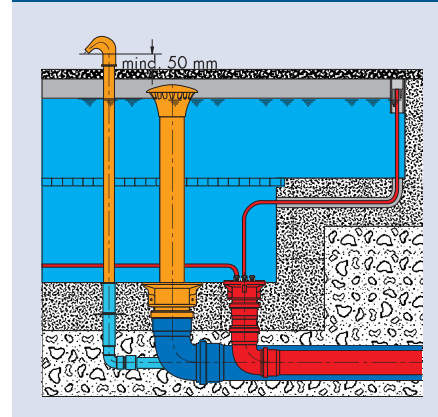
Надежные и незаменимые трубные проходы монтируются в стенах и дне чаши.

Трубные проходы OASE изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Они снабжены фиксирующим фланцем с возможностью заземления.

Для бассейнов с покрытием из пленки предусмотрено исполнение с фланцем для зажима пленки.

Обзор характеристик продукции

- Универсальное применение
- Простой монтаж
- Повышенная устойчивость к коррозии



Впускная форсунка		Впускная форсунка 15 E
Размеры (Д x Ш x В) [мм]		Ø 101 x 31
Резьба		1 ½"
Материал		нержавеющая сталь
Вес [кг]		0.3
Артикул		53086

Трубный проход для дна	Трубный переход для дна и стен 10-175 Е	Трубный проход для дна и стен 15-175 Е	Трубный проход для дна и стен 20-175 Е	Трубный проход для дна и стен 40-175 Е
Размеры (Д x Ш x В) [мм]	100x100x175	100x100x175	150x150x175	200x200x175
Резьба	1"	1 ½"	2"	4"
Материал	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Вес [кг]	0.6	1.1	2	3.6
Артикул	51141	51142	51143	52790

Трубный проход для дна и стен	Трубный переход для дна и стен F 10-175 Е	Трубный проход для дна и стен F 15-175 Е	Трубный проход для дна и стен 20-175 Е	Трубный проход для дна и стен 40-175 Е
Размеры (Д x Ш x В) [мм]	100x100x191	100x100x191	150x150x191	200x200x191
Резьба	1"	1 ½"	2"	4"
Материал	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Вес [кг]	3	3.4	4.7	8.3
Артикул	51145	51146	51147	53013