



**ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

ТРЕБУЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ ПОДАЧИ ВОДЫ: 2-4 бар  
 ВНУТРЕННИЙ ТРУБОПРОВОД: ABS И  
 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 316  
 ВНЕШНЯЯ ОБОЛОЧКА: GRP серого цвета  
 (устойчива к коррозии)

ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЕМПЕРАТУР: от -20 °C до +50 °C  
 (при температурах ниже -20 °C требуется дополнительная защита от мороза)

РАСХОД ДУША: 6 л/мин  
 РАСХОД ФОНТАНА ДЛЯ ГЛАЗ: 23 л/мин

ВПУСКНОЙ ПАТРУБОК: 1 С РЕБЕВОЙ BSP ПО  
 СТАНДАРТУ  
 ВЫПУСКНОЙ ПАТРУБОК ФОНТАНА ДЛЯ ГЛАЗ :  
 4  
 ПЛАСТИКОВАЯ ТРУБА КРЕПИТСЯ К ПОЛУ  
 ВЕС (прибыль): 3-4 кг

ВСЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ  
 ПОДХОДЯТ ДЛЯ НЕВЗРЫВООПАСНОЙ  
 СРЕДЫ  
 220-240 В 1 Фаза -Гн (ПО СТАНДАРТУ)

ТОЛЬКО ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ЦЕЛЕЙ	FS1GH ДУШ С ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ + ФОНТАН ДЛЯ ГЛАЗ В НЕВЗРЫВООПАСНОМ ИСПОЛНЕНИИ	REV A REV DATE: 22-05-2017
РАЗМЕРЫ В ММ, ЕСЛИ НЕ УКАЗАНО ИНОЕ	DWG NO.: G-014	A3
ОТКЛОНЕНИЯ: ЛИНЕЙНЫЕ РАЗМЕРЫ ±5ММ УГЛОВЫЕ ±0,5°	DO NOT SCALE DRAWING	SHEET 1 OF 1

**AQUA SAFETY SHOWERS INTERNATIONAL LTD**