



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 -25° С до +50° С.
 (для температур ниже -5° С требуется комплект для защиты от мороза)

РАСХОД ДУША: 76 л/МИН
 РАСХОД ФОНТАНА ДЛЯ ГЛАЗ 23 л/МИН

ВПУСКНОЙ ПАТРУБОК: 1" С РЕЗЬБОЙ BSPF ПО СТАНДАРТУ
 ВЫПУСКНОЙ ПАТРУБОК ФОНТАНА ДЛЯ ГЛАЗ: 40 мм
 ПЛАСТИКОВАЯ ТРУБА КРЕПИТСЯ К ПОЛУ
 ВЕС (приблизительный): 35-40 кг

ВСЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ ПОДХОДЯТ ДЛЯ НЕВЗРЫВАЗАЩИЩЕННОЙ ЗОНЫ.
 220-240В 1Фаза 5-Гц (ПО СТАНДАРТУ)

ТОЛЬКО ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ЦЕЛЕЙ	FS1GH ДУШ С ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ + ФОНТАН ДЛЯ ГЛАЗ В НЕВЗРЫВАЗАЩИЩЕННОМ 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

