|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Ед. изм. | Значение параметра |
|  1 | Тип системы смыва | - |  |
|  2 | Тип монтажа | - |  |
|  3 | Материал резьбовых соединений и переходников | - |  |
|  4 | Предпочтительный цвет декоративной и съемной панели | - |  |
|  5 | Тип управления смывом | - |  |
|  6 | Расстояние опознавания | см |  |
|  7 | Напряжение питания от сети | В |  |
|  8 | Напряжение резервного питания | В |  |
|  9 | Диапазон рабочих температур | ̊С |  |
| 10 | Диаметр входящей и выходящей труб | Дюйм |  |
| 11 | Переходники | Дюйм |  |
| 12 | Рабочее давление | МПа |  |
| 13 | Класс защиты  | IP |  |
|  14 | Внешний размер декоративной панели |
| Высота | мм |  |
| Ширина | мм |  |
| Толщина | мм |  |
|  15 | Внутренний размер декоративной панели |
| Высота | мм |  |
| Ширина | мм |  |
| Толщина | мм |  |
|  16 | Размер встраиваемого короба |
| Высота | мм |  |
| Ширина | мм |  |
| Глубина | мм |  |
| 17 | Установочный блок с клапаном подачи воды | - |  |
| 18 | Внешняя съемная панель с сенсорным фотоэлементом | - |  |
| 19 | Патрубок для внешней подводки воды к писсуару | - |  |
| 20 | Переходники для монтажа | - |  |
| 21 | Декоративные фартуки | - |  |
| 22 | Присоска для извлечения съемной панели | - |  |
| 23 | Инфракрасный сенсорный фотоэлемент | - |  |
| 24 | Регулировка объема подачи воды | - |  |
| 25 | Водонепроницаемое, вандалозащитное окошко сенсорного фотоэлемента | - |  |
| 26 | Работа от аккумуляторных батарей 6V типа АА | - |  |
| 27 | Товар соответствует требованиям технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 от 09.12.2011 г. «Электромагнитная совместимость технических средств». |