

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 1/CE/RM/CI

1. Име и търговско наименование на строителния продукт: Монтажни рамки за скрит монтаж от тип: CSE 010, CSE 011, CSE 012, CSE 013, CSE 014, CSE 015, CSE 016, CSE 017, CSE 020, CSE 021, CSE 022, CSE 023, CSE 024, CSE 025, CSE 030

с търговски имена: в съответствие с приложение № 1 към Декларацията за експлоатационни показатели № 1/CE/RM/CI

2. Означение на типа строителен продукт: CSE 010, CSE 011, CSE 012, CSE 013, CSE 014, CSE 015, CSE 016, CSE 017, CSE 020, CSE 021, CSE 022, CSE 023, CSE 024, CSE 025, CSE 030. PP2SXXXXXX
3. Предвидена употреба или употреби: инсталационна рамка за вграждане на висящи тоалетни чинии за сух монтаж в леки стени или мокра инсталация в зидани стени в санитарни помещения
4. Производител на строителния продукт: CERSANIT S.A. Al. Solidarności 36; 25-323 Kielce
Място на производство: Cersanit II S.A. ul. Józefa Bema 2, 27-200 Starachowice
5. Име на адрес на седалището на упълномощения представител, ако е определен: неприложимо
6. Национална система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели: система за оценяване IV.
7. Национална техническа спецификация:
7а. Полски стандарт за продукта: неприложимо

Име на акредитирания сертифициращ орган, номер на акредитацията и номер на националния сертификат или име на акредитираната лаборатория/лаборатории и номер на акредитацията: неприложимо

7b. Техническа оценка: ITB (Институт по строителна техника) - KOT (Национална техническа оценка) -2019/0938

Орган за техническа оценка/Национален орган за техническа оценка: Институт по строителна техника 00-611 Варшава ul. Filtrowa 1

Име на акредитирания сертифициращ орган, номер на акредитацията и номер на сертификата: неприложимо

8. Декларираните експлоатационни показатели:

| Основни характеристики на строителния продукт за предвидената употреба или употреби | Декларираните експлоатационни показатели |
|---|--|
| Форма и размери | Изпълнява |
| Устойчивост на натоварване | 400kg |

9. Експлоатационните показатели на по-горе описания продукт са в съответствие с всички, декларираните в точка 8 експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели е издадена съгласно закона от 16 април 2004 г. за строителните материали изцяло на отговорността на производителя.

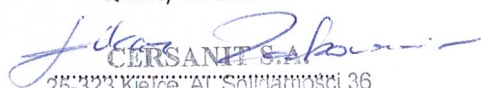
Подписал (а) от името на производителя:

Kielce 09.09.2019

.....
(място и дата на издаване)

Łukasz Zaborowicz

Quality Director


CERSANIT S.A.
25-323 Kielce, Al. Solidarności 36
tel. +48 41 315 80 04 (подпис)
fax: +48 41 315 80 06
NIP 564 000 16 66, REG. 110011180

Приложение № 1 към Декларацията за експлоатационни показатели № 1/CE/RM/CII

| № на Рамката | ИНДЕКС НА ФИНАЛНИЯ ПРОДУКТ | КАТАЛОГ КОД | ИМЕ НА ФИНАЛНИЯ ПРОДУКТ | ИНДЕКС НА РАМКАТА |
|--------------|----------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------|
| CSE 010 | COAF1000926560 | S97-044 | AQUA 02 MECH | PP2S100020 |
| | | | | PP2S100036 |
| | COAF1001050948 | S97-063 | AQUA 02 MECH BOX | PP2S100020 |
| | | | | PP2S100036 |
| | COAF1001080948 | S97-066 | SYSTEM 01 MECH | PP2S100020 |
| | | | | PP2S100036 |
| | COAF1001090948 | S97-067 | SYSTEM 01 MECH BOX | PP2S100020 |
| | | | | PP2S100036 |
| CSE 013 | COAF1000936560 | S97-045 | SYSTEM 21 MECH | PP2S100025 |
| | | | | PP2S100037 |
| | COAF1001060948 | S97-064 | SYSTEM 21 MECH BOX | PP2S100025 |
| | | | | PP2S100037 |
| CSE 014 | COAF1000946560 | S97-046 | AQUA 22 MECH BOX | PP2S100025 |
| | | | | PP2S100037 |
| CSE 015 | COAF1001136714 | K97-387 | AQUA 22 MECH QF | PP2S100037 |
| | COAF1000966560 | S97-048 | AQUA 22 MECH QF BOX | PP2S100025 |
| | | | | PP2S100037 |
| CSE 016 | COAF1000996560 | S97-051 | AQUA 42 MECH L BOX | PP2S100027 |
| | | | | PP2S100039 |
| CSE 017 | COAF1000951860 | S97-068 | SYSTEM 21 MECH QF BOX | PP2S100025 |
| | | | | PP2S100037 |
| | COAF1000956560 | S97-047 | SYSTEM 21 MECH QF | PP2S100025 |
| | | | | PP2S100037 |
| CSE 023 | COAF1000986560 | S97-050 | AQUA 72 PNEU S QF BOX | PP2S100032 |
| | | | | PP2S100040 |
| | COAF1000982175 | S97-050 | AQUA 72 PNEU S QF BOX ver.2 | PP2S100040 |
| | COAF1001070948 | S97-065 | SYSTEM 71 PNEU S QF | PP2S100032 |
| | | | | PP2S100040 |
| CSE 024 | COAF1001010948 | S97-059 | SYSTEM 51 PNEU S | PP2S100030 |
| | | | | PP2S100038 |
| | COAF1001020948 | S97-060 | SYSTEM 51 PNEU S BOX | PP2S100030 |
| | | | | PP2S100038 |
| CSE 025 | COAF1000966714 | K97-388 | AQUA 52 PNEU S QF | PP2S100038 |
| | COAF1001040948 | S97-062 | AQUA 52 PNEU S QF BOX | PP2S100030 |
| | | | | PP2S100038 |
| | COAF1001042175 | S97-062 | AQUA 52 PNEU S QF BOX ver.2 | PP2S100038 |
| | COAF1001030948 | S97-061 | SYSTEM 51 PNEU S QF | PP2S100030 |
| | | | | PP2S100038 |
| CSE 030 | COAF1001006560 | S97-052 | AQUA 92 PNEU S WET BOX | PP2S100031 |