



## **ОПСП-01 устройство для определения потери посыпки кровельных материалов**



Устройство **ОПСП-01** предназначено для определения потери посыпки кровельных материалов.

ОПСП-01 служит для перемещения образца рулонного кровельного материала в двух взаимно противоположных направлениях под щеткой с грузом на заданное расстояние с заданными скоростью и количеством циклов.

Устройство соответствует EN 12039.

### ***Технические характеристики***

Расстояние перемещения образца	(200,0±20)мм
Количество циклов перемещения	50
Длительность испытания	(55±5) с
Вес груза с щеткой	(21,5±0,5)Н=(2,20±0,05)кг
Щетка	в виде единого блока с 22 пучками волокон, по 22 волокна в каждом пучке
Размеры рабочей поверхности щетки	{(80×25)±1}мм
Волокна	из полиамидной нити - d = 0,8 мм
Длина волокон	(16±2,0)мм

### ***Принадлежности:***

- груз-1шт.,
- щетка-2шт.