

Опросный лист для подбора щеточного вала

Контактная информация:

Организация	
Адрес	
ФИО	
Телефон/Факс	
E-mail	

Размеры:

Общая длина щетки, L_1

(мм)

Диаметр посадочного отверстия, d_1

(мм)

Длина рабочей части щетки, L_2

(мм)

Наружный диаметр основания, d_2

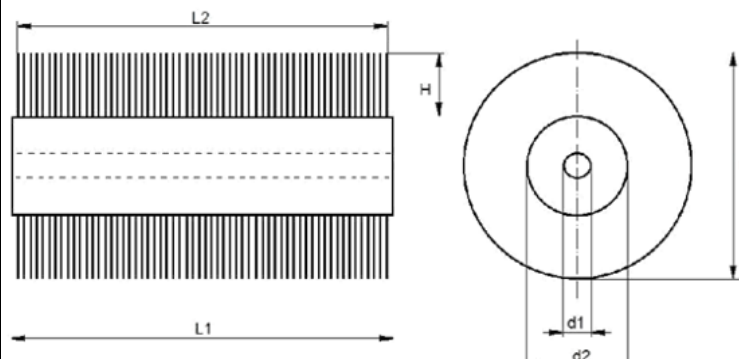
(мм)

Высота ворса, H

(мм)

Наружный диаметр щетки, D

(мм)



Условия применения:

Рабочая среда:

Рабочая температура

(°C)

Химическая стойкость ворса:

Частота оборотов

об/мин

Материалы:

Материал корпуса

Материал ворса

Цвет ворса

Диаметр ворса

Выберите схему расположения ворса

Расположение ворса:

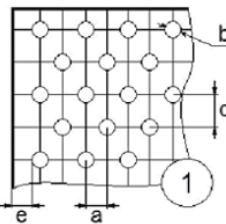
Шахматный порядок

Рядная набивка

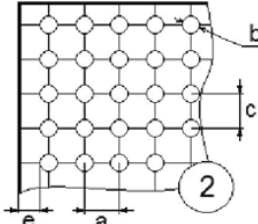
Сpirальная набивка

Параметры набивки:

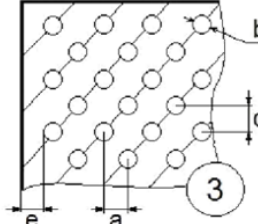
Шаг набивки по горизонтали a , мм



Диаметр отверстия b , мм



Шаг набивки по горизонтали c , мм



Расстояние до края основания e , мм

Кол-во витков спирали (спиральная набивка)

Примечания:

Общее кол-во щеток (объем партии), шт:

Для подбора оптимального технического решения, просим Вас приложить к опросному листу чертеж, эскиз, фотографию необходимой Вам щетки или направить нам образцы щетки/ворса.

Дата: " ____ " 20 ____ г.

Подпись _____ / _____ /