

Многофункционален въртящ се цилиндричен колектор към апаратура за електроовлакняване

[Запази PDF](#)

Изобретател(и)

Невенка Емануилова Манолова, Илия Благоев Рашков, Оля Стоилова Стоилова

Заявител(и)/Притежател(и)

ИНСТИТУТ ПО ПОЛИМЕРИ-БАН, София, 1113, ул. "Акад. Г. Бончев" 103А

Номер на заявка	Публикуван под номер	Приоритетна дата	Статус
	3528/07.02.2020	август 9, 2019	Действащ

Издадена лицензия, тип, срок

Лицензополучател(и)

Реферат

Полезнитеят модел се отнася до многофункционален въртящ се цилиндричен колектор към апаратура за електроовлакняване, при който може бързо и лесно да се променя конфигурацията на колектора чрез смяна на конструираните приставки (спици, ножове, метални мрежи с различен профил и размер на светлия отвор, плътен метален лист), при което ще получават матове с различна морфология в зависимост от търсеният краен резултат.