

Характеристики материала

RE95

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:	КЛАССИФИКАЦИЯ:
Применяются для тяговых двигателей, генераторов и электроузлов.	Электрографит

ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Удельное сопротивление:	15	$\mu\Omega\text{m}$
Прочность на изгиб:	14	mPa
Плотность:	1,56	g/cm^3
Твёрдость:	57 HR 10/40	Роквел

Приведенные значения являются типовыми значениями для ознакомления, полученные при использовании стандартного оборудования для замеров.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ:

Плотность тока:	Коллектор	12	A/cm^2
	Кольца		A/cm^2
Максимальная скорость:		50	m/s

Поставка меднографитовых, металлографитных, электрографитированных и угольнографитных щёток по всей России до 5 дней. Склад.

Телефон: +7 (499) 703-14-64

Сайт: <http://morgancarbon.ru/>

E-mail: info@morgancarbon.ru