

DISTRUMID 6 MF30

Polyamide 6

Distrupol

Описание материалов:

DISTRUMID 6 MF30 is a polyamide 6 (nylon 6) material. This product is available in Europe. The main characteristics of DISTRUMID 6 MF30 are: flame retardant/rated flame.

Главная Информация				
Формы	Ча	СТИЦЫ		
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.36		g/cm³	ASTM D792
Формовочная				
усадка-Поток	1.0		%	ASTM D955
Поглощение воды (24 hr)	1.0		%	ASTM D570
Твердость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	115	103		ASTM D785
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Ultimate)	80.0	50.0	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	6.0	15	%	ASTM D638
Флекторный модуль	5000	2200	MPa	ASTM D790
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact		No Break		ASTM D256
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке				ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	200		°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	135		°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	210		°C	ASTM D1525
Температура плавления	222		°C	
Электрический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+13	1.0E+11	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	1.0E+15	1.0E+11	ohms∙cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	НВ			UL 94



ПΠ

Continuous Service Temperature, S.P., No Stress: 110 °CResistance to Tracking, VDE 0303/1: KC>500 V

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

