

Horda E6756

Polyethylene

Horda Cable Compounds

Описание материалов:

E6756 is an insulating, sheathing and jacketing material for low voltage energy cables. It offers good thermo mechanical properties and good surface finish.

E6756 meets the requirements as below, when optimal processing extrusion and end testing procedure are used:

HD22.4 EM2

EN 50363-2

EN/IEC60811-2-1 subclause 10

Главная Информация			
Характеристики	Изоляция Crosslinkable Отличный внешний вид		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Рейтинг агентства	EN, 50363-2 HD 22,4 EM2 IEC 60811-2-1		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.44	g/cm ³	ASTM D1928
Влага ¹		ppm	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	11.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	< 40.0	°C	
Температура бункера	23.0	°C	
Зона цилиндра 1 темп.	60.0 - 110	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	60.0 - 110	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	60.0 - 110	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	60.0 - 110	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	60.0 - 110	°C	
Температура матрицы	100 - 130	°C	
Инструкции по экструзии			
Neck Temperature: 100 to 130°C Head Temperature: 100 to 130°C			

NOTE

1. QAHC-10420 (Karl Fischer method)

* 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

