

PIVINEL™ SEM-P3

Polyvinyl Chloride

HELLENIC CABLES S.A.

Описание материалов:

Description: PVC based compound for power cables with semi-conductive sheath

Specifications: SEM-P3

Packaging: In PE bags of 25 kg or in big bags of approximately 1000 kg

Types of cables where it can be used: XLPE/PVC/CWS/PVC/SWA/PVC, AL/XLPE/CWS/PVC as an electrode paired with the shield of the medium and high power cables for sheath testing

Главная Информация		
Используется	Применение проводов и кабелей	
Метод обработки	Экструзия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.34	g/cm ³
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	145	°C
Зона цилиндра 2 температура.	145	°C
Зона цилиндра 3 темп.	145	°C
Зона цилиндра 4 темп.	145	°C
Зона цилиндра 5 темп.	150	°C
Цилиндрическая Зона 6 темп.	150	°C
Зона цилиндра 7 температура.	150	°C
Зона цилиндра 8 температура.	150	°C
Температура головы	150	°C

* 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

