

ProTherm® 4305

Chlorinated Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Georgia Gulf ProTherm® 4305 CPVC is a CPVC powder formulation designed for the processing of pipe products IPS Schedule 40/80 with an O.D. range of 1/2" to 10 inches.

Georgia Gulf ProTherm® 4305 CPVC is well suited for industrial grade systems where excellent chemical resistance is combined with excellent heat distortion properties and low flame and smoke generation.

Главная Информация			
Характеристики	Низкий дым Хорошая химическая стойкость		
Используется	Промышленное применение Трубопроводная система		
Рейтинг агентства	Утверждено NSF 14 Утверждено NSF 61		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.47 - 1.51	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.50 - 0.70	%	ASTM D955
PVC Cell Classification	23447		ASTM D1784
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2690	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	51.7	MPa	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	140	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	108	°C	ASTM D648

* 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

