

APEX® 3090-H

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

APEX® 3090-H is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America for extrusion.

Typical application of APEX® 3090-H: Hose/Tubing

Главная Информация			
Используется	Общее назначение Шланг Профили Трубка		
Внешний вид	Натуральный цвет Непрозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	95		
Shore A, 15 sec	90		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Break	20.1	MPa	
100% Strain	12.1	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ¹	76.2	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-21.0	°C	ASTM D746
NOTE			
1.	Die 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

