

Sylvin 9470-88 Black

Polyvinyl Chloride + PUR

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 9470-88 Black Is A PVC/TPU Alloy Formulated To Improve Abrasion And Wear Resistance For Injection Molding Applications.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию Хорошая стойкость к истиранию Универсальный		
Используется	Промышленное применение Универсальный		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.31	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	88		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	88		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	20.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	430	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	87.6	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	174 - 185	°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

