

Hy-Vin® VX390

Flexible Polyvinyl Chloride

INEOS Compounds

Описание материалов:

Hy-Vin® VX390 is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Europe.

Important attributes of Hy-Vin® VX390 are:

Good Flexibility

Good Processability

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
	Хорошая гибкость		
	Хорошая плавность		
Используется	Общее назначение		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.36	g/cm ³	BS 2782
Поглощение воды (Saturation)	0.25	%	BS 2782 430A
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A, 15 sec, 23°C)	90		BS 2782
BS Softness	17	°	BS 2782
Холодный изгиб	< -20	°C	BS 2782
Холодная гибкость	-10	°C	BS 2782
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	170	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	170	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	170	°C	
Температура матрицы	170	°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

