

Elastollan® L 785 A 10 000

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyester)

BASF Polyurethanes GmbH

Описание материалов:

Highly transparent, aliphatic, light-resistant, thermoplastic Polyester-Polyurethane.

Главная Информация			
Характеристики	Алифатический		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.12	g/cm ³	ISO 1183/A
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec)	86		ISO 7619
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Потеря истирания	245	mm ³	ISO 4649-A
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			DIN 53504-S2
20% strain	1.80	MPa	DIN 53504-S2
100% strain	4.00	MPa	DIN 53504-S2
300% strain	10.0	MPa	DIN 53504-S2
Tensile Stress (Yield)	28.0	MPa	DIN 53504-S2
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	DIN 53504-S2
Tear Strength ¹	65	kN/m	ISO 34-1
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	140 - 160	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	145 - 165	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	150 - 170	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	155 - 175	°C	
Температура адаптера	160 - 180	°C	
Температура расплава	180 - 230	°C	
Температура матрицы	160 - 180	°C	
NOTE			
1.	Method B, right-angle specimen (cut)		

* 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

