

Desmopan® DP 3055D - DPS066

Thermoplastic Polyurethane Elastomer

Covestro - PUR

Описание материалов:

injection molding grade; with high mechanical strength for articles subject to wear; excellent abrasion resistance; good wear resistance; very easy release; very short cycle times; opaque to translucent; Cylindrical pellets; Rollers; Ear-tags; Technical parts

Главная Информация			
Характеристики	<p>Цикл быстрого формования</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хороший выпуск пресс-формы</p> <p>Хорошая износостойкость</p> <p>Высокая прочность</p>		
Используется	<p>Инженерные детали</p> <p>Формованные Ушные бирки</p> <p>Ролики</p>		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	<p>Непрозрачный</p> <p>Полупрозрачный</p>		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.22	g/cm ³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше			ISO 868
Shore A, 23°C	97		
Shore D, 23°C	55		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-300% ¹ (23°C)	37.0	MPa	ISO 527-3
Устойчивость к истиранию (23°C)	30.0	mm ³	ISO 4649-A
Ударопрочность (23°C)	47	%	ISO 4662
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ² (23°C)	150	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 72 hr	31	%	

70°C, 24 hr	47	%
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	225 to 245	°C
Температура формы	40.0 to 60.0	°C
NOTE		
1.	200 mm/min	
2.	500 mm/min	

* 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

