

## Desmopan® DP 3378A

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyester)

Covestro - PUR

### Описание материалов:

Extrusion grade; Hoses, non-reinforced

Главная Информация			
Используется	Шланг		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Экструзия		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость по суше (Shore A)	80	ISO 868	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress <sup>1</sup>			DIN 53504
Break, 23°C	43.0	MPa	
100% Strain, 23°C	3.90	MPa	
300% Strain, 23°C	9.70	MPa	
Растяжимое напряжение <sup>2</sup> (Break, 23°C)	680	%	DIN 53504
Стойкость к истиранию (23 °C)	31.0	mm <sup>3</sup>	ISO 4649-A
Модуль хранения на растяжение			ISO 6721-1,-4
-20°C	46.0	MPa	
20°C	22.0	MPa	
60°C	12.0	MPa	
Ударопрочность (23 °C)	57	%	ISO 4662
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength <sup>3</sup> (23°C)	67	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 72 hr	46	%	
70°C, 24 hr	19	%	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	< 90.0	°C	
Температура обработки (расплава)	210 to 230	°C	
Температура формы	20.0 to 40.0	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	< 90.0	°C	
Температура расплава	200 to 220	°C	
NOTE			
1.	200 mm/min		

---

2.	200 mm/min
3.	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

