

Forprene® 6B0901A75

Thermoplastic Vulcanizate

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forprene®6B0901A75 is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America, Latin America or Europe. The processing method is blow molding. Forprene®The main features of 6B0901A75 are: ROHS certification.

Forprene®The typical application areas of 6B0901A75 are: automotive industry

Главная Информация			
Используется	Применение в автомобильной области		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Выдвунное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	77		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект на растяжение	16	%	ASTM D412
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	3.10	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ²	8.50	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	610	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	43.0	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия ⁵ (70°C, 22 hr)	42	%	ASTM D395B
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	160	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	170	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	180	°C	
Температура матрицы	170	°C	

Инструкции по экструзии

Extrusion Head Temperature: 180°C

NOTE	
1.	Mouth die c
2.	Mouth die c
3.	Mouth die c
4.	C mould
5.	Type 1

* 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

