



## Набивка AVTEHPACK GP-020

### Краткое описание продукта:

Тефлоновая набивка с графитом плетется из графитово-тефлоновой нити, пропитанной смесью дисперсии тефлона и мелкого графитового порошка, с небольшим количеством жаростойкой смазки. Помимо устойчивости к коррозии, набивка обладает такими качествами как теплопроводность и способность к самосмазыванию, подходит для динамического уплотнения сред с высокой линейной скоростью (около 16 м/с).

### Технические характеристики (свойства):

Графитовая набивка, усиленная тефлоном.

Характеристики	Центробежный насос	Плунжерный насос	Арматура
Давление, МПа	2	20	35
Скорость, м/с	16	2	2
Температура, °С	от -75 до +280		
Кислотность, рН	0 – 14		
Плотность, г/см <sup>3</sup>	~1,7		

### Описание для использования:

Высокая гибкость и стабильность объёма волокон придаёт набивке эластичность и долговечность. Данные свойства делают её незаменимой в центробежных насосах, где низкий коэффициент трения и высокая теплопроводность набивки создают благоприятный климат в рабочей камере, значительно продлевая срок службы оборудования. Универсальное химическое сопротивление позволяет использовать набивку в самых агрессивных средах, а её химическая стабильность – в пищевой и фармацевтической промышленности.

## ЗАО «Автех»

**Адрес:** 61072, г. Харьков  
пр. Ленина 56, оф. 311  
**Сайт:** [www.avteh.com](http://www.avteh.com)  
**E-mail:** [office@avteh.com](mailto:office@avteh.com)

**Телефоны:**  
+38 (057) 717-50-50  
+38 (057) 717-62-62  
+38 (057) 759-03-01