**Мембранное полотно и прорезиненные ткани**

 

**Полотно мембранное** - техпластина **резинотканевая** , предназначена **для изготовления плоских мембран**, **диафрагм** и **прокладок** , работающих под знакопеременными нагрузками, и уплотняющих разделяемые полости , используется в автомобильной, приборостроительной, авиационной и других отраслях промышленности.. Это бензонасосы, автомобильные карбюраторы. Изготавливается мембранное полотно прорезиниванием ткани, выполняющееся шпредингованием или каландрованием, но с обязательной пропиткой, которая производится предварительно. Материал очень эластичный, гибкий и износостойкий.

**Рабочая температура -50 +150 градусов.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | **1** | **2** | **3** | **4** | **6** |
| **Толщина мембранного полотна, мм:** | **1,0±0,2** | **1,5±0,2** | **2,0±0,6** | **3,0±0,2** | **4,0±1,0** |

**Также возможна поставка толщин 0,4 и 0,6мм.**