**Техническая спецификация на стрейч пленку для ручной обтяжки**

**Лот №1**

 **Упаковочная стретч-пленка** черного цвета, обладающий способностью обратимого растяжения. Удлинение упаковочной стретч-пленки при растяжении может достигать 300 % и выше, а обратимость растяжения, при условии качественного материала, стремится к 100 %. После растяжения стретч-пленка не только сохраняет прочность, но и стягивает упакованный товар, способствуя его стабильности. Размеры рулона ширина 500мм, длина не менее-300м, толщина не менее 20мкм

**Техническая спецификация на стрейч пленку прозрачная для паллетоупаковщика**

**Лот №2**

|  |
| --- |
| Стретч - пленка, материал, обладающий способностью обратимо растягиваться с удлинением 200-300% и обладающий, в сравнении с обычными полиэтиленовыми (ПЭ) пленками повышенной стойкостью к проколу и раздиру, а также способность стрейч-пленки прилипать к самой себе и не прилипать к упакованным грузам. Стретч пленки применяются для транспортной упаковки, служат для упаковки различных грузов на паллетах методом ротационного обертывания. высокое стягивающее усилие стойкость к проколу и раздиру широкий диапазон рабочих температурвозможность предварительного растяжения (позволяет снизить расход материала).Стретч-пленка размеры рулона: толщина 23 мкм, ширина 500мм, длина не менее-1500м. Паллетная пленки, машинная (обертывание проводится с помощью упаковочных машин-паллетайзеров. |
|  |

**Ценовое предложение должно содержать следующее:**

**1) техническую спецификацию;**