

## Войлок технический тонкошерстный для электрооборудования темный ГОСТ 11025-78

используется для производства микропровода и в узлах электромашин, а также в виде прокладок в электроприборах и механизмах.

А так же в качестве материала для изготовления банных принадлежностей, пошива обуви, и других изделий.

**Толщина:** 2,5 — 6 мм

Состав: 100% овечья шерсть

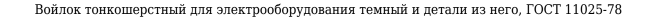
**Примерный вес 1 рулона:** 30 — 35 кг

## Техническая консультация

Ассортимент войлоков	Плотность, г/куб. см	Толщина, мм	Длина, м	ширина, м	вес 1 кв. м	и Цена оптовая с НДС, руб./к	т Цена розничная с НДС, руб./кг
войлок	0,28 +0,02	2,5-6,0	0,5-20,0	0,5-1,4	0,7-1,68	дог.	дог.
деталь — пластина	0,28 + 0,02	2,5-6,0	0,1-1,0	1,4	0,56-1,68	дог.	дог.

По вопросам приобретения Войлок тонкошерстный для электрооборудования темный и детали из него, ГОСТ 11025-78 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов





Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов