



Войлок технический тонкошерстный для машиностроения и детали из него ГОСТ 288-72

Войлок технический тонкошерстный светлый ГОСТ 288-72

используется для предохранения деталей машин от истирания,загрязнения, ударов, сотрясений, для звукопоглощения.

Для фильтрации масел.Широкое применение в производстве обуви, сумок, банных принадлежностей, различных аксессуаров, сувениров и других швейных 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
листовой прокладочный	не менее 0,26	2,5-3,0	0,8-30	0,7-1,2-1,38	0,6-1,7
листовой прокладочный	не менее 0,28	4,0-6,0	0,8-30	0,7-1,2-1,38	0,6-1,7

По вопросам приобретения Войлок технический тонкошерстный для машиностроения и детали из него ГОСТ 288-72 и получения подробной консультации

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



Войлок технический тонкошерстный для машиностроения и детали из него ГОСТ 288-72

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