



Войлок технический грубошерстный для машиностроения и детали из него ГОСТ 6418-81

Войлок технический грубошерстный ГОСТ 6418-81

Войлок технический грубошерстный ГОСТ 6418-81 и детали из него применяются в машиностроении, автомобилестроении, в металлургической промышленности и в строительстве.

Войлок грубошерстный для прокладок марки А и Б ГОСТ 6418-81 используется для предохранения деталей машин от истирания, ударов, а также для звукопоглощения.

Войлок грубошерстный для фильтров ГОСТ 6418-81 применяется для фильтрации масел.

Толщина: 6 — 20 мм

Состав: 100% овечья шерсть

Примерный вес 1 рулона: 30 — 35 кг

[Техническая консультация](#)

***Оптовая цена действует при заказе от 20 тыс.руб.**

Ассортимент войлоков	Плотность, г/куб. см	Толщина, мм	Длина, м	Ширина, м	Вес 1 кв. м
для сальников	0,36±0,02	8,0-20,0	0,7-0,9	1,5-1,9	2,8-7,2
пиленный для сальников	0,32-0,36	2,5-20,0	1,0-1,2	1,85	0,80-7,2
для прокладок марки А	0,32±0,02	8,0-20,0	0,7-0,9	1,5-1,9	2,5-6,4
для прокладок марки Б	0,26±0,02	6,0-20,0	0,8-5,0	1,4-1,9	1,56-5,2

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 грубошерстный для машиностроения и детали из него ГОСТ 6418-81

для фильтров	0,24±0,02	8,0-12,0	1,0-5,0	1,4-1,8	1,9-2,8
сальник (деталь — пластина)	0,32-0,36	2,5-20,0	0,1-0,9	1,80	0,8-7,2
прокладка (деталь — пластина)	0,29-0,32	2,5-20,0	0,1-0,9	1,80	0,72-6,4
для сальников с прессованием	0,38-0,44	6,0-20,0	0,6-0,9	1,7-1,9	1,8-7,2

По вопросам приобретения Войлок технический грубошерстный для машиностроения и детали из него ГОСТ 6418-81 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