



FIELTROS INDUSTRIALES

TEXTIL OLIUS, S. A.

ФИЛЬЦ ТЕХНИЧЕСКИЙ



Empresa certificada, en su división de Filtros Industriales, según modelo ISO 9000 por AENOR e IQNET

Технический фильц обладает всеми свойствами для эффективного использования в промышленных целях. В зависимости от таких характеристик как состав, плотность, цвет и внешний вид, фильц применяют в качестве:

- звукоизоляции,*
- теплоизоляции,*
- защиты от вибрации,*
- элементов смазки,*
- фильтров,*
- уплотнителей,*
- лент транспортёров и т.д.*


Вы можете выбрать из каталога артикул, наиболее подходящий для ваших задач.

- (1) Плотность в соответствии со стандартом DIN 61200*
- (2) Спецификация по стандарту SAE - J314 b*


Состав указан приблизительно


ОБРАЗЕЦ	Артикул	СОСТАВ	ПЛОТНОСТЬ	ШИРИНА	ТОЛЩИНА,
			г/см ³	РУЛОНА,	ММ
			(1)	СМ	


F3		DURO 1* BLANCO	90% ШЕРСТЬ	0'400	130	1'5 - 2 - 2'5
			10% ДРУГИЕ ВОЛОКНА		а	3 - 4 - 5 - 6
					150	8 - 10 - 12 - 14


F3		DURO 1* BLANCO	90% ШЕРСТЬ	0'420	150	3 - 4 - 5 - 6
			10% ДРУГИЕ ВОЛОКНА	*		8 - 10 - 12 - 14
				0'440		

ОБРАЗЕЦ	Артикул	СОСТАВ	ПЛОТНОСТЬ	ШИРИНА	ТОЛЩИНА,
			г/см ³	РУЛОНА,	ММ
			(2)	СМ	

F1		DURO 1* BLANCO	98% ШЕРСТЬ	0'340	150	3 - 4 - 5 - 6	
			2% ДРУГИЕ ВОЛОКНА			*	8 - 10 - 12

F5		SEMICARDAS	98% ШЕРСТЬ	0'260	150	3 - 4 - 5 - 6	
			2% ДРУГИЕ ВОЛОКНА			*	8 - 10 - 12

F10		C-200 BLANCO	97% ШЕРСТЬ	0'180	180	3 - 4 - 5 - 6	
			3% ДРУГИЕ ВОЛОКНА			*	8 - 10 - 12

F50		DURO 1* BLANCO	98% ШЕРСТЬ	1'6 : 0'330*	150	1'6 - 2'0 - 2'4	
			2% ДРУГИЕ ВОЛОКНА				2'0 : 0'325*
							2'4 : 0'320*