

ЧЕРНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ ПИГМЕНТОВ ГРАНУЛИРОВАННЫЕ

Марка	Полимерная основа	% Технического углерода	Тип технического углерода	Наполнитель	Насыпная плотность г/см ³	ПТР (190°С/10 кг ПЭ, 200°С/5 кг ПС) г/10мин	Применение						
							Трубы из ПЭ и ПП	Выдувное формование	Пленки из ПЭ и ПП	Тонкие пленки из ПЭ	Экструзия листа	Литые под давлением	Кабельная изоляция из ПВХ
КПГ 902-1	ЛПЭВД/ПЭВД	18	НАФ	Δ	0,8±1	1	●				○	●	●
КПГ 902	ЛПЭВД/ПЭВД	20	НАФ	Δ	0,8±1	0,5	●				○	●	●
КПГ 950	ЛПЭВД/ПЭВД	30	НАФ	Δ	0,8±1	0,1	●	●	●		○	●	○
КПГ 930F	ПЭВД	30	НАФ	Δ	0,8±1	0,2	○	●	●	●	●	●	○
КПГ 940	ЛПЭВД	35	НАФ		0,8±1	0,2	○	○	●	●	○	○	○
КПГ 940-40	ЛПЭВД	40	НАФ		0,8±1	0,2	○	○	●	●	○	○	○
КПГ 950PS	ПС	20	НАФ		0,8±1	5					●	●	

○ – можно использовать

Δ – да

● – рекомендуем

Возможна разработка гранулированных суперконцентратов модифицирующих добавок по техническим требованиям заказчика, на другой полимерной основе, с разными типами и содержанием гранулированных суперконцентратов модифицирующих добавок, а также с содержанием модифицирующей добавки.

Производитель оставляет за собой право изменять номенклатуру выпускаемых продуктов и уточнять их рецептуры в соответствии с нормативными требованиями.