

Технические аэрозоли ММСС

Продукт	Характеристика	Цвет	Густота	Масл.базис	Основа	НГТМ класс	Пенетрация в 60 w	Пункт капления	Темп.устойчивость	Тест SHELL 4 шарик		ДН величина	Апликация
										нагрузить.	изнашив.		
										1/10 mm	°C		
АЛКО 150	Прозрачная адгезионная обмазка	бесцвет.	897	минераль.	минераль.	2	265-295	без	*-20 až +150	1 600	0.8	150 000	Для сесителей,миксеров,дробильных установок,стерилизаторов,центрифуг,упаковочных машин
АЛКО 250	Высоконапор.обмазка прочная воде для централ.обмазки	светлый	925	синтет.	органич.	2	265-295	187	*-50 až +150	3 150	0.6	500 000	Для подшипники,роликовые системы,незагрязняющая обмазка,стыковой вазелин для переноса силы
АЛКО 280	Высокогрозная и напорная обмазка с ПТФЕ-тефлон	белый	920	минераль.	минераль.	2	265-295	без	*-20 až +160	2 150	0.68	150 000	Для подшипники,ролики,переводы,колонки,ведения,кнопки,водокачки,пекрны,пиврвари,здравоохранения
ИСО 170	Адгез.мультифунк.обмазка прочная высоким напором	жёлтый	891	минераль.	органич.	2	265-295	190	*20 až +170	3 150	0.6	500 000	Для обмазки в требов.и влаж.средах,обмазка открыт.переводов,подъёмники,транспортеры,машиностроение,сельское хозяй.,текстильная промышленность
ИСО 3790	Адгезионная обмазка для влажной среды	зелённый	894	синтет.	органич.	2	265-295	195	*-30 až +180	3 150	0.6	600 000	Колонки,подшипники,ролики,погружные насосы,журвали,венцовые зубчатые колеса,лифты...
ПФ 300	Высоконапор.флюор.обмазка для кислородных установок	белый	1 980	синтет.	минераль.	2	265-295	без	*-25 až +260	8 000	0.62	250 000	Машиностроение, авиац., химическая, газовая промышленность, определённый для апликаций во всех случаях экстр.температур и агрессив.среды
СИЛИКОНЕС 1000	Силиконовый адгезионный вазелин	прозрач.	920	силикон	минераль.	-	-	без	*-50 až +190	неизмеримый	неизмеримый	-	Пищевая промышленность, пласты, больницы, фармацевт.и текстиль.промышленность,упаковочная,звероводство
ЦЕРАМ 900	Керамич.,адгез., против заеданию при высоких температурах	белый	1 300	синтет.	минераль.	2 а 3	220-295	190	*-20 až +900	3 500	0.7	-	Монтажные и разборочные апликаци,пищевая и фармацевтическая промышленность,реакторные установки,тяжёлая техника
МЕТАЛ 1100 ЦУ	Медная,токоведущая обмазка против заеданию-высокие температ.	медный	990	синтет.	органич.	2	265-295	180	*-20 až +1100	4 800	0.5	-	Электр.вязки,токоведущая паста,выпуски,осьи, тормозные системы,турбины,монтаж паров.ведений
МЕТАЛ 1200 НИ	Высоконапор.и высокотемп.никелевая обмазка-тяжёлая нагрузка	серый	975	синтет.	органич.	2	265-295	190	*-20 až +1300	4 800	0.5	-	Монтажные и разборочные апликаци,подшипники,водокачки, турбины,компрессоры, тормозные системы,несодержит графит ни металл.соль
МОС 450	Адгезионная экстрем.грузоподъёмная обмазка с MoS2	чёрный	880	минераль.	органич.	2	265-295	170	*-20 až +450	6 500	0.42	-	Подшипники,ролики,выпуски,осьи,ведения,роликовые системы,компрессоры,монтаж паров.ведений,моторы внутреннего сгорания
РЕДУЦТЕУР Ф6	Отборное отпусное и смазочное масло	янтар.	784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Обмазка машин,внутрен.кабелей,поверхностная обработка взгляда,монтаж и разборка,выделение заржав.вязок
РЕДУЦТЕУР АЛ	Техническое отпусное и смазочное масло	янтар.	785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Выделение и обмазка в пищевой промышленности,обмазка кабелей,снижение напору трения
ТЕКСТИСОЛ	Продовольственное основное смазочное масло	прозрач.	801	минераль.	-	-	-	-	*-20 až +220	1 800	0.8	-	Текстильная,пищевая и фармацевтическая промышленность,поверхностная обработка взгляда и поверхности,изделие часов и воздуш.фильтров
ТРАНСМЕЦА ЕП ГИДРО	Адгез.и мощная обмазка для цепочек и поверх.трения	жёлтый	845	синтет.	-	-	-	-	*-30 až +220	3 500	0.67	-	Монтаж и разборка,обмазка поверхности,переводы,зубчатые колеса
ТРАНСМЕЦА ГТ 260	Высокотемп.,адгез.обмазка для цепочек,канатов и поверх.трения	чёрный	956	синтет.	-	-	-	-	*-30 až +260	3 800	0.52	-	Обмазка в горячей среде,цепочки иведения в печь,стальная промышленность,углистые шахты
ОЛЕОГЕАР	Грузоподъёмная,адгез.сухая обмазка для цепочек и канатов	чёрный	843	синтет.	органич.	-	-	85	*-20 až +80	3 500	0.62	150 000	Цепочки и ведения в цементных заводах,химическая промышленность,охрана против воде,стальная промышленность,сельское хозяйство
ОЛЕОПЛАСТ	Пластич.сепарац.препарат без силикона и разбавителей	прозрач.	990	синтет.	-	-	-	-	*-40 až +200	-	-	-	Удобный и надёжный для горячего моделирования
СИЛИКОНЕС 800	Силик.скользящий сепарац.водоотталкивающий лубрикант	прозрач.	998	силикон	-	-	-	-	*-50 až +200	неизмеримый	неизмеримый	-	Автомоб.,пищевая, механическая,бумажная промышленность,электроника,упаковочная,консервные заводы
СТАРЦОУП ММ	Напорупроч.синтет.заборное масло для тяжёлой обработки	красный	964	синтет.	органич.	-	-	-	-	6 000	0.42	-	Сверловка,обточка,фрезеровка,зарубка,прессовка,продавливание
МВ 201	Быстровыпарив.обезжиривающая жидкость	бесцвет.	732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Механические конструкции,ремонт мастерской,тормозная накладка,электрический и электротехнический материал
ВЕЛД 200	Сепаратор без силикона	янтар.	1 008	синтет.	-	-	-	-	-	-	-	-	Ручная апликация (тряпка,кисть),электромоторы,железная дорога,машиностроение,текстильная промышленность
ВЕЛД 321	Синтет.сепаратор без силик.для охраны поверхности	жёлтый	1 188	синтет.	-	-	-	-	-	-	-	-	Напуски,охрана металлических таблиц,электромоторы,механические конструкции,изделие сварив.трубок, машин
ВГ 262	Тефлоновый сухой скользя.лак	белый	917	синтет.	-	-	-	-	*-180 až +260	-	-	-	Песная,стеклянная,пищевая и текстильная промышленность,больница,монтаж и разборка,окраска,лакирование