



## Таблица выбора компрессорного масла

Название	Тип	Т вспышки	Тип компрессора			Максимальная температура на выходе	Примечание
			Винтовой	Пластинчатый	Поршневой		
Aircomp 32	Минеральное	223				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Aircomp 46	Минеральное	227				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Aircomp 68	Минеральное	233				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Aircomp 100	Минеральное	238				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Compressor S 46	Минеральное	230				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Compressor S 68	Минеральное	245				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Compressor S 100	Минеральное	258				220	Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL, также используется как гидравлическая жидкость типа DIN 51524 часть 2 HLP
Airmax 32	HT+PAO	223					
Airmax 46	HT+PAO	229					
Airmax 68	HT+PAO	232					
Airtop HT 32	HT	214					Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL
Airtop HT 46	HT	218					Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL
Airtop HT 68	HT	221					Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL
Airtop HT 100	HT	226					Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL
Airtop HT 150	HT	253					Удовлетворяет требованиям DIN 51506 VDL
Airtop DI 68	Диэфиры	252					Также подходит для газовых компрессоров и вакуумных насосов
Airtop DI 100	Диэфиры	274					Также подходит для газовых компрессоров и вакуумных насосов
Airtop DI 150	Диэфиры	272					Также подходит для газовых компрессоров и вакуумных насосов
Airtop Superior 32	PAO	226					
Airtop Superior 68	PAO	232					
Airtop Superior 100	PAO	258					
Airtop UC 32	PAG	232					Специально разработан для замены Ingersoll Rand SSR Ultra Coolant
Airtop UC 46	PAG	240					Специально разработан для замены Ingersoll Rand Techtrol Gold
Foodmax Air 32	HT	222					Полностью соответствует пищевым стандартам NSF & InS H-1
Foodmax Air 46	HT	229					Полностью соответствует пищевым стандартам NSF & InS H-1
Foodmax Air 68	HT	240					Полностью соответствует пищевым стандартам NSF & InS H-1
Foodmax Air 100	HT	265					Полностью соответствует пищевым стандартам NSF & InS H-1, подходит для вакуумных насосов
Foodmax Air 150	HT	269					Полностью соответствует пищевым стандартам NSF & InS H-1, подходит для вакуумных насосов
Airtop Clean	Очиститель	210					Концентрированный очиститель, отлично работающий при нормальных условиях
Airtop Lube and Clean	Очиститель	225					Основан на диэфирах, используется и в роли смазочного вещества и в роли очистителя одновременно

HT- гидрокрекинговое масло  
 PAO- полиальфаолефин  
 PAG- полиалкиленгликоль

<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:red; border:1px solid black;"></span>	Плохо
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span>	Удовлетворительно
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span>	Хорошо
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen; border:1px solid black;"></span>	Очень хорошо
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:green; border:1px solid black;"></span>	Превосходно