

MASLAMI

КАЧЕСТВЕННЫЕ МАСЛА И С.О.Ж.

+7 (912) 457-19-80

telegram/viber/whatsapp

Масла для спец.техники, легковых
и грузовых автомобилей,
пром. оборудования.

www.maslami.ru | info@maslami.ru

SMK HYDRAULIC HVLP ZF гидравлическое масло

Наименование показателей	Типичное значение						Методы испытаний
	15	22	32	46	68	100	
Вязкость по ISO	15	22	32	46	68	100	
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	14,6	21,8	31,2	45,6	68,3	99,8	ГОСТ 33
Индекс вязкости	180	200	170	180	160	140	ГОСТ 25371
Класс чистоты	10	10	10	10	10	10	ГОСТ 17216
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C	165	170	170	210	220	230	ГОСТ 4333
Температура застывания, °C	-56	-56	-45	-40	-36	-34	ГОСТ 20287
Противозадирные свойства на FZG ступени нагрузки	12	12	12	12	12	12	DIN ISO 14635-1
Плотность при 20°C, кг/м ³	820	820	830	830	850	870	ГОСТ 3900

Соответствие спецификациям/Одобрения:

DIN 51524 Part 3

Parker Hannifin France HF-0

Eaton Vickers M-2950-S

Eaton Vickers I-286-S

Cincinnati Machine P-68

Cincinnati Machine P-69

Cincinnati Machine P-70

GM LS-2

Гидравлическое масло SMK Hydraulic HVLP ZF предназначено для всесезонного применения в современных гидравлических системах с использованием высокопроизводительных насосов высокого давления передвижного и стационарного оборудования, работающего в жестких условиях эксплуатации и в широком диапазоне рабочих температур, обеспечивая увеличенные интервалы замены масла и фильтров, высокий уровень защиты оборудования от износа и коррозии.

Масло рекомендовано для применения в гидросистемах с использованием узлов из цветных металлов, в том числе в подшипниках скольжения с серебряным покрытием.

Масла данной серии превосходят требования стандарта DIN 51524-3, имеют высокий индекс вязкости, что позволяет эксплуатировать оборудование при температуре окружающей среды от минус 40°C до плюс 50°C



5L

10L

20L

60L

208L