


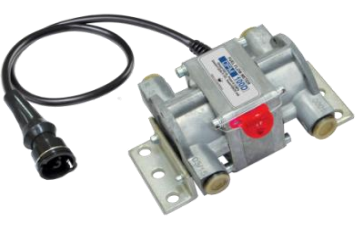


































Обозначение	Наименование, описание	Вид	Примечание (Расход топлива в камере min-max, л/ч)	Цена в росс. Рублях с НДС
1. Расходомеры топлива 		https://www.jv-technoton.com/products/dfm		
Возможна поверка на 0,5%, цена +10%. Не относится к модели AP и дифференциальным расходомерам.				
1.1. Интерфейсные расходомеры топлива (* - кабель приобретается отдельно)				
DFM 50 (AK, A232,A485,ACAN)	Расходомер топлива Вид выходного сигнала: P - импульсный, ненормированный K - импульсный, нормированный; 232* - интерфейс RS-232; 485* - интерфейс RS-485; CAN* - интерфейс CAN 2.0B Без дисплея.		1-50	16675,20
DFM 90 AP			3-90	12528,00
DFM 100 (AK, A232,A485,ACAN)			2-100	14515,20
DFM 220 AP			8-220	12873,60
DFM 250 (AK, A232, A485, ACAN)			5-250	18057,60
DFM 500 (AK, A232, A485, ACAN)			10-500	28512,00
DFM 50 (CK, C232, C485, CCAN)	Расходомер топлива Вид выходного сигнала: K - импульсный; 232* - интерфейс RS-232; 485* - интерфейс RS-485; CAN* - интерфейс CAN 2.0B С дисплеем.		1-50	21686,40
DFM 100 (CK, C232, C485, CCAN)			2-100	18403,20
DFM 250 (CK, C232, C485, CCAN)			5-250	24192,00
DFM 500 (CK, C232, C485, CCAN)			10-500	32659,20
DFM 100 (DK, D232, D485, DCAN)	Расходомер топлива Вид выходного сигнала: K - импульсный; 232* - интерфейс RS-232; 485* - интерфейс RS-485; CAN* - интерфейс CAN 2.0B Дифференциальный.		10 - 100	25228,80
DFM 250 (DK, D232, D485, DCAN)			50 - 250	29030,40
DFM 250 HP (DK, D232, D485, DCAN)			50 - 300	31881,60
DFM 500 (DK, D232, D485, DCAN)			100 - 500	37756,80
DFM 500 HP (DK, D232, D485, DCAN)			100 - 600	41385,60

Обозначение	Наименование, описание	Вид	Примечание (Расход топлива в камере min-max, л/ч)	Цена в росс. Рублях с НДС
1.2. Автономные расходомеры топлива				
DFM 100B	Расходомер топлива Автономный с дисплеем (расход топлива)		2-100	12182,40
DFM 250B			5-250	15292,80
DFM 50C	Расходомер топлива Автономный с дисплеем (расход топлива + время работы двигателя)		1-50	20563,20
DFM 100C			2-100	17280,00
DFM 250C			5-250	18576,00
DFM 500C			10-500	30499,20
DFM 100 CD	Расходомер топлива Автономный дифференциальный с дисплеем (расход топлива + время работы двигателя)		10 - 100	25228,80
DFM 250 CD			50 - 250	29030,40
DFM 500 CD			100 - 500	37756,80
1.3. OEM расходомеры топлива				
DFM 100 OEM	Расходомер топлива без интерфейса, только механическая часть		2-100	10800,00
DFM 220 OEM			8-220	10800,00









Обозначение	Наименование, описание	Вид	Примечание (Расход топлива в камере min-max, л/ч)	Цена в росс. Рублях с НДС
1.4. Беспроводные расходомеры топлива с технологией S7		DFM 		
DFM 50S7	Расходомер топлива Вид выходного сигнала: S7 - беспроводной BLE-интерфейс по Технологии S7 Без дисплея. 	 4.1  Bluetooth	1-50	18403,20
DFM 100S7			2-100	15984,00
DFM 250S7			5-250	19872,00
DFM 500S7			10-500	31363,20
DFM 100DS7	Расходомер топлива Вид выходного сигнала: S7 - беспроводной BLE-интерфейс по Технологии S7 Дифференциальный. 	 4.1  Bluetooth	10 - 100	27820,80
DFM 250DS7			50 - 250	31968,00
DFM 500DS7			100 - 500	41558,40

1.5. Аксессуары к расходомерам топлива				
S6 SC-CW-700-RS	Кабель		для подключения расходомеров DFM с интерфейсами RS-232 и RS-485, 7 м	777,60
S6 SC-CW-700	Кабель		для подключения датчиков DUT-E и DFM с интерфейсами CAN/S6 к телематическим терминалам, 7 м; 2 встроенных терминальных резистора	1080,00
S6 SC - 076-01	Переходник		для подключения расходомеров с разъемом S6 SC к кабелю 076-01	345,60
S6 SK	Адаптер сервисный		для настройки расходомеров топлива DFM, датчиков уровня DUT-E с разъемом SC	14774,40
SK DFM	Адаптер сервисный		для настройки интерфейсных расходомеров топлива со всеми типами коннектора	13219,20
DFM i	Индикатор расхода топлива		универсальный	7603,20
DFM МК 20В	Монтажный комплект		монтаж DFM с применением трубки Ø 8 мм	4752,00
DFM МК 40В	Монтажный комплект		монтаж DFM с применением трубки Ø 10 мм	4752,00
DFM МК 45В	Монтажный комплект		монтаж DFM 500 с применением трубки Ø 10мм	4752,00
DFM МК 90В	Монтажный комплект		монтаж DFM на двигатели Д 243, Д 245, Д 260, с применением трубки Ø 8мм	2419,20
DFM МК 100В	Монтажный комплект		монтаж DFM на двигатели ЯМЗ и Камаз, с применением трубки Ø 8мм	2419,20
DFM МК DIFF11В	Монтажный комплект		монтаж DFM 100D, 250D с применением трубки Ø 10мм	5011,20
DFM МК DIFF21В	Монтажный комплект		монтаж DFM 500D с применением трубки Ø 10мм	5011,20

Обозначение	Наименование	Вид	Примечание	Цена в росс. Рублях с НДС
KP2	Кронштейн крепления ДРТ/DFM		универсальный для однокамерных DFM	518,40
N8	Гайка		упаковка 1 кг	691,20
B8x16	Болт		упаковка 1 кг	691,20
W8	Шайба		упаковка 1 кг (аналог Шайба 8)	864,00
BB 14	Болт поворотного угольника		M14, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке - 20 шт (цена за упаковку)	2332,80
BB 16	Болт поворотного угольника		M16, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке - 20 шт (цена за упаковку)	2937,60
BB 14/2	Болт поворотного угольника двойной		M14, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке - 10 шт (цена за упаковку)	907,20
BB 16/2	Болт поворотного угольника двойной		M16, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке - 10 шт (цена за упаковку)	1296,00
K10	Клапан обратный		0.25 - 0.5 Атм, белый, M14x1.5, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке 10 шт (цена за упаковку)	5443,20
K15	Клапан обратный		0.25 - 0.5 Атм, белый, M16x1.5, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке 10 шт (цена за упаковку)	5702,40
K20	Клапан перепускной		1.0 - 1.5 Атм, красный, M14x1.5, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке 10 шт (цена за упаковку)	5443,20
K30	Клапан перепускной		1.5-2 Атм, синий, M14x1.5, с отверстием под пломбировку, кол-во в упаковке 10 шт (цена за упаковку)	5443,20
K5	Клапан распределительный		0.35-0.5 Атм, белый, для разделения потоков в дифференциальной схеме	1296,00
BP 14	Пробка резьбовая		для заглушки "обратки", с отверстием, упаковка 10 шт (цена за упаковку)	734,40

Обозначение	Наименование	Вид	Примечание	Цена в росс. Рублях с НДС
CP 14	Гайка глухая		для заглушки трубопровода, с отверстием, упаковка 10 шт (цена за упаковку)	864,00
BF 14/8	Угольник поворотный		для трубки Ø 8 мм под болт М14, упаковка 20 шт (цена за упаковку)	1728,00
BF 14/10	Угольник поворотный		для трубки Ø 10 мм под болт М14, упаковка 20 шт (цена за упаковку)	2419,20
BF 16/10	Угольник поворотный		для трубки Ø 10 мм под болт М16, упаковка 20 шт (цена за упаковку)	2678,40
HC 10-16	Хомут червячный		для трубки Ø 8, 10 мм, с отверстием, упаковка 20 шт (цена за упаковку)	1123,20
CW 14-19	Шайба медная		упаковка 100 шт (цена за упаковку)	1900,80
CW 16-21	Шайба медная		упаковка 100 шт (цена за упаковку)	1987,20
CW 20-26	Шайба медная		упаковка 20 шт (цена за упаковку), аналог Шайба CU 2026	648,00
NA 10-14	Штуцер-переходник		Для соединения топливной магистрали и трубки обогревателя, упаковка 10 шт (цена за упаковку), аналог штуцер 016	1036,80
NA 10-14/2	Штуцер-переходник двойной		Для соединения двух ветвей топливной магистрали и трубки обогревателя, упаковка 10 шт (цена за упаковку), аналог Штуцер 016-01	1598,40
NA 14-14	Штуцер-переходник		Для соединения топливной магистрали с обратной магистралью через перепускной клапан, упаковка 10 шт (цена за упаковку), аналог Штуцер 012	1080,00
NA 16-16	Штуцер-переходник		Для соединения топливной магистрали с обратной магистралью через перепускной клапан, упаковка 10 шт (цена за упаковку)	1166,40
NA 14-20	Штуцер-переходник		Для отвода обратной топливной магистрали с ФТО через перепускной клапан, упаковка 10 шт (цена за упаковку), аналог Штуцер 015	1080,00
NA 16-20	Штуцер-переходник		Для отвода обратной топливной магистрали с ФТО через перепускной клапан, упаковка 10 шт (цена за упаковку)	1166,40

New price!

Обозначение	Наименование	Вид	Примечание	Цена в росс. Рублях с НДС
TR 10-2	Двойной угольник		для трубки Ø 10 мм	1641,60
ФТ 240-1117010	Фильтр топливный тонкой очистки		для установки в качестве дополнительного фильтра тонкой очистки при установке расходомера по схеме на разрезание	4924,80
КТ	Ключ-таблетка		для просмотра информации DFM, упаковка 10шт	691,20
FUB dn8x3	Трубка топливная		бухта 10м (Ø 8 mm) (температурный диапазон -30°C ... +100°C)	3888,00
FUB dn10x3	Трубка топливная		бухта 8м (Ø 10 mm) (температурный диапазон -30°C ... +100°C)	3369,60
TUC10 10x3.5	Трубка топливная		бухта 50м (Ø 10 mm) (температурный диапазон -30°C ... +80°C)	22464,00
SI108	Рукав		бухта 50м (температурный диапазон -35°C ... +80°C) (Ø 8 mm)	34560,00
SIH108	Муфта		упаковка 100 шт, для обжима на рукав (требуется пресс ручной)	6652,80
DFM DA 250	Деаэратор		для избавления от пены и воздуха в потоке топлива 250 л/ч	13824,00
NA 1/4-14	Штуцер-переходник		переходник с дюймовой резьбы на миллиметровую. Для деаэратора	302,40
IPC DFM	Номерной сертификат DFM		сертификат российского речного регистра на каждый расходомер	по запросу