















Поршневые и уплотнительные кольца для дизеля Д50 (ПДГ1М, 1-ПДГ4А) и турбокомпрессоров ТК18, ТК23, ТК30, ТК34

Наименование	Артикул	Диаметр, мм	Осевая высота, мм	Радиальная толщина, мм	Профиль	Тип соединения	Материал	Покрытие
Кольцо поршневое уплотнительное	УО-318-4.8-10 (Д50.04.006)	318	4.8	10			GCI (СЧ) 92 - 102 HRB	олово
	УФ-318-4.8-10 (Д50.04.006)							фосфатирование
Кольцо поршневое маслосгонное	МО-318-7.85-10.7 (Д50.04.007)	318	7.85	10.7			GCI (СЧ) 92 - 102 HRB	олово
	МФ-318-7.85-10.7 (Д50.04.007)							фосфатирование
Кольцо поршневое трапецеидальное	ТО-318-5.4-10 (Д50.04.011А)	318	5.4	10			GCI (СЧ) 92 - 102 HRB	хром, олово
	ТФ-318-5.4-10 (Д50.04.011А)		5.4					хром, фосфатирование
	ТО-318-5.25-10 (Д50.04.011А)		5.25					хром, олово
	ТФ-318-5.25-10 (Д50.04.011А)		5.25					хром, фосфатирование

Кольцо уплотнительное коллектора	У-178-3.8-5.5 (Д50.18.011)	178	3.8	5.5			GCI (СЧ) 92 - 102 HRB	-
Кольцо компенсатора	У-145-4.8-5 (1-ПД4.18.075, 40Д169.49-2А)	145	4.8	5			GCI (СЧ) 92 - 102 HRB	-
Кольцо уплотнительное	У-45-2.5-2.5 (1815.06.105)	45	2.5	2.5			SG (ВЧШГ) 104 - 112 HRB	-
	УЗ-45-2.5-2.5 (1815.06.105)							
Кольцо уплотнительное	У-53-2.5-2.5 (1812.06.105)	53	2.5	2.5			SG (ВЧШГ) 104 - 112 HRB	-
	УЗ-53-2.5-2.5 (1812.06.105)							
Кольцо уплотнительное	У-58-3-2.5 (2301.06.107)	58	3	2.5			SG (ВЧШГ) 104 - 112 HRB	-
	УЗ-58-3-2.5 (2301.06.107)							
Кольцо уплотнительное	У-66-3-3 (2301.06.107-01)	66	3	3			SG (ВЧШГ) 104 - 112 HRB	-
	УЗ-66-3-3 (2301.06.107-01)							

Кольцо уплотнител ьное	У-80-3-3 (2301.06.107-02)	80	3	3		SG (ВЧШГ) 104 - 112 HRB	-
	УЗ-80-3-3 (2301.06.107-02)						
GCI -grey cast iron (СЧ - специальный серый чугун с пластинчатым графитом) HRB 92 - 102 SG - spheroidal graphite cast iron (ВЧШГ - высокопрочный чугун с шаровидным графитом) HRB 104 - 112							
Структура обозначения							
Уплотнительное Маслосгонное Трапецеидальное	Покрытие	Соединение		Диаметр, мм	Осевая высота, мм	Радиальная толщина, мм	
	Олово Фосфатированное	Замок					
https://motorinvestmv.com							