

Однотрубные / двухтрубные топливные фильтры



Z 500 Si/Fi/St

Применение Используется в двухтрубных системах и однотрубных системах с возвратной трубкой. Подходит для таких видов топлива, как топочный мазут EL (DIN 51603-1) и дизельное топливо (EN 590).

Описание Двухтрубные фильтры: корпус фильтра изготавливается из латуни, а чашка из прозрачной ударопрочной пластмассы. Фильтры на выпуске оснащены обратным клапаном, на впуске - запорным клапаном. Фильтры с резьбовым присоединением G3/8 поставляются вместе с универсальным зажимным кольцом для труб с наружным диаметром 8 и 10 мм. Реестровый номер 2Y107/08



R 500 Si/Fi/St

Используется в однотрубных системах с возвратной трубкой. Подходит для таких видов топлива, как топочный мазут EL (DIN 51603-1) и дизельное топливо (EN 590), а также биомазут (EN 14213) и биодизель (EN 14214) с максимальным содержанием метиловых эфиров жирных кислот (FAME) до 20%.

Однотрубные фильтры: корпус фильтра из латуни, а чашка из прозрачной ударопрочной пластмассы. Фильтр на впуске имеет запорный клапан, а также вентиляционный вентиль со шланговым наконечником. В объем поставки входит универсальное зажимное кольцо для труб с наружным диаметром 8 и 10 мм. Реестровый номер 2Y106/08



V 500 Si/Fi/St

Используется в однотрубных системах. Подходит для таких видов топлива, как топочный мазут EL (DIN 51603-1) и дизельное топливо (EN 590), а также биомазут (EN 14213) и биодизель (EN 14214) с максимальным содержанием метиловых эфиров жирных кислот (FAME) до 20%.

Однотрубные фильтры: корпус фильтра из латуни, а чашка из прозрачной ударопрочной пластмассы. Фильтр на впуске имеет запорный клапан. В объем поставки входит универсальное зажимное кольцо для труб с наружным диаметром 8 и 10 мм.

Реестровый номер 2Y103/08

6

RK: G	Тип подключения		Универсальное зажимное кольцо	Фильтр	* Пропускная способность при Δр=100 мбар			Артикул	Цена
	Резервуар	Горелка							
Двухтрубный фильтр Z 500 Si	2xG3/8 внутр.	2xG3/8 наруж.	2 x 8/10	спеч. пласт.	200 л/ч	1	25	20429	
Двухтрубный фильтр Z 500 Fi	2xG3/8 внутр.	2xG3/8 наруж.	2 x 8/10	войлок	200 л/ч	1	25	20428	
Двухтрубный фильтр Z 500 St	2xG3/8 внутр.	2xG3/8 наруж.	2 x 8/10	ст. сетка	220 л/ч	1	25	20425	
Однотрубный фильтр R 500 Si (с возвратной трубкой)	1xG3/8 внутр.	2xG3/8 наруж.	1 x 8/10	спеч. пласт.	210 л/ч	1	25	20281	
Однотрубный фильтр R 500 Fi (с возвратной трубкой)	1xG3/8 внутр.	2xG3/8 наруж.	1 x 8/10	войлок	240 л/ч	1	25	20282	
Однотрубный фильтр R 500 St (с возвратной трубкой)	1xG3/8 внутр.	2xG3/8 наруж.	1 x 8/10	ст. сетка	250 л/ч	1	25	20283	
Однотрубный фильтр V 500 Si	1xG3/8 внутр.	1xG3/8 наруж.	1 x 8/10	спеч. пласт.	250 л/ч	1	25	20292	
Однотрубный фильтр V 500 Fi	1xG3/8 внутр.	1xG3/8 наруж.	1 x 8/10	войлок	290 л/ч	1	25	20293	
Однотрубный фильтр V 500 St	1xG3/8 внутр.	1xG3/8 наруж.	1 x 8/10	ст. сетка	320 л/ч	1	25	20294	
Двухтрубный фильтр Z 1/2-500 Si	2xG1/2 внутр.	2xG1/2 внутр.	---	спеч. пласт.	310 л/ч	1	25	20480	
Двухтрубный фильтр Z 1/2-500 Fi	2xG1/2 внутр.	2xG1/2 внутр.	---	войлок	400 л/ч	1	25	20481	
Двухтрубный фильтр Z 1/2-500 St	2xG1/2 внутр.	2xG1/2 внутр.	---	ст. сетка	500 л/ч	1	25	20482	
Однотрубный фильтр V 1/2-500 Si	1xG1/2 внутр.	1xG1/2 внутр.	---	спеч. пласт.	390 л/ч	1	25	20485	
Однотрубный фильтр V 1/2-500 Fi	1xG1/2 внутр.	1xG1/2 внутр.	---	войлок	470 л/ч	1	25	20486	
Однотрубный фильтр V 1/2-500 St	1xG1/2 внутр.	1xG1/2 внутр.	---	ст. сетка	560 л/ч	1	25	20487	

* При 50% степени загрязнения сменного фильтрующего элемента

Расходные материалы к топливным фильтрам

RK: G

Модель	Описание			Артикул	Цена
	Opticlean MC-7 Элемент сверхтонкой очистки 5-20 мкм, короткий	1	240	20319	
	Opticlean MC-18 Элемент сверхтонкой очистки 5-20 мкм, длинный	1	120	20318	
	Элемент из спеченной пластмассы, короткий, 50-70 мкм, желтый в коробках по 25 штук	-	25	20038	
	Элемент из спеченной пластмассы, короткий, 50-70 мкм, желтый в коробках по 100 штук	-	100	20045	
	Элемент из спеченной пластмассы, короткий, 35 мкм, белый в коробках по 25 штук	-	25	20035	
	Элемент из спеченной пластмассы, короткий, 35 мкм, белый в коробках по 250 штук	-	250	20027	
	Элемент из спеченной пластмассы, длинный, 35 мкм, белый	1	-	20049	
	Элемент из войлока в коробках по 25 штук	-	25	20031	
	Элемент из войлока В отдельной упаковке в полиэтиленовых пакетах с клапаном, в коробках по 25 штук	-	100	20034	
	Стальной сетчатый фильтр 100 мкм	1	250	20032	
	Чашка фильтра, короткая Пластмасса для работы с естественным впуском	1	-	20254	
	Чашка фильтра, длинная Пластмасса для работы с естественным впуском	1	-	20258	
	Чашка фильтра (без накидной гайки) Латунь для работы под давлением	1	-	20261	
	Уплотнительное кольцо для чашки фильтра	-	10	20422	

6