



DENSO

## Салонные фильтры

Следите за окружающей  
средой

DENSO EUROPE B.V.  
Hogeweyselaan 165  
1382 JL Weesp  
The Netherlands

[www.denso.ru](http://www.denso.ru)

### Замена фильтра | Постоянный контроль

- > Чтобы воздух в салоне всегда был свежим, чистым и безопасным для дыхания, очень важно менять салонный фильтр каждые 10–15 тыс. км пробега, раз в год или в соответствии с рекомендациями производителя автомобиля.
- > Почему? Потому что салонные фильтры постепенно становятся менее эффективными из-за скопления грязи и пыли. Грязные фильтры могут покрыться плесенью и стать прибежищем для бактерий, вызывающих аллергию и прочие дискомфорт.
- > Чистота воздуха в салоне резко ухудшится, если замена фильтра не проведена вовремя. Это также может отрицательно сказаться на работе системы кондиционирования воздуха в автомобиле.



Printed in Belgium DECF11-RU10

Driven by  
Quality

## ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ | ОТ DENSO

Ежедневно в любой поездке каждому водителю для дыхания необходим чистый воздух. Поэтому очень важно выбрать именно тот салонный фильтр, которому вы можете доверять. Компания DENSO - мировой лидер в сфере систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха - разработала линейку передовых салонных фильтров с качеством оригинальных запчастей, предназначенных для обслуживания автомобилей после их продажи. Задерживая дорожную пыль, газы, пыльцу и запахи, фильтры DENSO активно очищают воздух во время вашей поездки, гарантируя комфорт и безопасность.



# Предлагаемый ассортимент

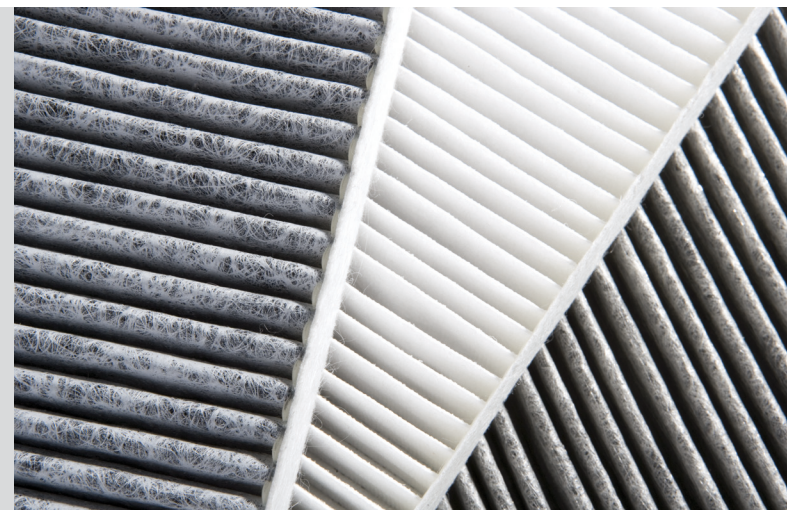
Две передовые технологии

Компания DENSO предлагает два типа салонных фильтров высочайшего качества, которые подходят для большинства моделей автомобилей:

# Преимущества

Отличительные особенности DENSO

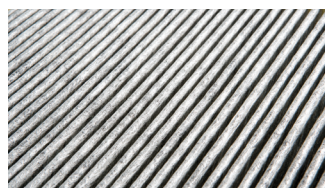
Салонные фильтры DENSO играют решающую роль в обеспечении салонов автомобилей чистым и свежим воздухом.



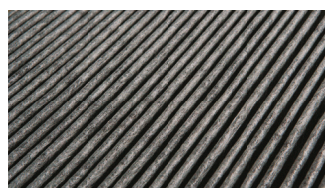
# Какой каталожный номер фильтра?

Отличительные особенности DENSO

Широкий ассортимент салонных фильтров DENSO позволяет найти соответствие практически каждому каталожному номеру оригинального фильтра любой торговой марки. Ниже приведена таблица соответствия для 40 каталожных номеров фильтров.



Пылевые фильтры



Комбинированные фильтры



## Пылевые фильтры

Особенностью пылевых фильтров DENSO является нетканый материал высокого качества, позволяющий устранить основные загрязнители воздуха: пыль, сажу, свинец, сульфаты и частицы, содержащиеся в выхлопах. Материал фильтра настолько эффективен, что позволяет задерживать частицы размером до нескольких десятых микрон, таким образом гарантируя более безопасное и более приятное пребывание в салоне автомобиля.

## Комбинированные фильтры

В комбинированных фильтрах DENSO нетканый материал высочайшего качества дополнен слоем активированного угля. Благодаря этой высокоэффективной технологии из воздуха удаляется на 25% больше основных загрязняющих веществ, чем при использовании обычных сажевых фильтров, а также устраняются неприятные и зачастую вредные, газы и запахи.

> **Качество оригинальных запчастей** – компания DENSO предлагает широкий ассортимент салонных фильтров, разработанных и произведенных с качеством оригинальных запчастей DENSO, которые производители выбирают для комплектации своих автомобилей.

> **Ноу-хау в сфере систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха** – Компания DENSO как никто другой владеет технологиями производства салонных фильтров, так как она занимает первое место в мире по разработке оригинальных систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха и является вторым в мире по величине производителем, выпускающим автомобильные компоненты.

> **Выбор** – программа выпуска салонных фильтров DENSO предлагает:  
- 237 каталожных наименований  
- Более 750 возможных вариантов использования  
- 90% покрытие европейского и азиатского парка автомобилей

> **Совместное использование с системами отопления, вентиляции и обогрева воздуха** – фильтры DENSO работают, не приводя к существенному падению давления воздуха, которое может потенциально послужить причиной поломки систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха автомобиля. Эффективная работа фильтров помогает избежать появления конденсата в салоне в холодное время года.

> **Сверхтонкая очистка** – Флисовый материал, используемый в салонных фильтрах DENSO, содержит до 5 отдельных слоев. Они позволяют задержать вплоть до 100% вредных частиц и веществ, загрязняющих воздух, и удерживать их внутри приемной камеры, не допуская попадания загрязнителей воздуха в салон автомобиля. Малые частицы менее 3 мкм (например, дизельная сажа) могут глубоко проникать в легкие, но фильтры DENSO способны устранить частицы размером до 0,01 мкм.

Соответствие оригинальным запчастям					
DENSO	Car Brand	OE ref.	BOSCH	FRAM	MANN
DCF001P	VW+Audi	1H0819644	1 987 432 012	CF5663	CU2882
DCF002K	VW+Audi	1J0819644	1 987 432 300	CFA8869	CUK2862
DCF003P	VW+Audi	8A0819439	1 987 432 017	CF5662	CU3955
DCF004P	Peugeot	6447AZ	1 987 432 048	CF9071	CU3448
DCF005P	Fiat	46442422	1 987 432 003	CF5819	CU2951
DCF006P	VW+Audi	6Q0820367	1 987 432 057	CF9323	CU2545
DCF007P	Opel	90559549	1 987 432 038	CF8867	CU2757
DCF008P	VW+Audi	703819989	1 987 432 056	CF9579	CU1738
DCF009P	Mercedes	2028300018	1 98 743 2001	CF5842	CU2897
DCF010P	Opel	1808607	1 987 432 030	CF5863	CU4151
DCF011P	Opel	90520689	1 987 432 040	CF8868	CU3054
DCF012P	Ford	1062253	1 987 432 045	CF8831	CU3567
DCF013P	Renault	7700424098	1 987 432 039	CF8838	CU2945
DCF014P	Ford	95VW19N551AA	1 987 432 028	CF5850	CUK5480
DCF015K	BMW	64110008138	1 987 432 361	CFA8912-2	CUK2736-2
DCF016P	BMW	64311000004	1 987 432 036	CF8913	CU6724
DCF017P	Opel	1808602	1 987 432 010	CF5475	CU4251
DCF018P	Citroën	6447Z4	1 9874 32 021	CF5551	CU2225
DCF019P	Renault	7700424093	1 987 432 061	CF5893	CU2424
DCF020P	Ford	1004051	1 987 432 006	CF5817	CU3554
DCF021P	VW+Audi	8E0819439	1 987 432 071	CF9645	CU3037
DCF022P	BMW	64119069895	1 987 432 002	CF8103	CU2835
DCF023P	Opel	1808619	1 987 432 076	CF9495	CU3337
DCF024P	Fiat	46723331	1 987 432 072	CF9408	CU2335
DCF025P	Mercedes	2108300018	1 987 432 020	CF5972	CU2745-2
DCF026P	Mercedes	2038300118	1 987 432 070	CF9905	CU3461
DCF027P	Ford	3401703	-	CFA8046	CU5257
DCF028P	Peugeot	6447S5	1 987 432 007	CF5846	CU3340
DCF029P	Citroën	6447LN	1 987 432 354	-	CUK2680
DCF030P	Alfa	60810570	1 987 432 014	-	CU3942
DCF031P	Opel	1808604	1 987 432 015	CF5665	CU3455
DCF032P	BMW	64311390836	1 987 432 032	CF5935	CU3338
DCF033P	Peugeot	6447KK	1 987 432 079	CF9398	CU2940
DCF034P	Renault	7700834816	1 987 432 027	CF5848	CU2525
DCF035K	Mercedes	1688300818	1 987 432 337	-	CUK3780
DCF036P	Opel	90510338	1 987 432 016	CF5816	CU3059
DCF037P	Mercedes	1688300018	1 987 432 037	CF8777	CU3780
DCF038P	Volvo	30612666	1 987 432 063	CF9396	CU2137
DCF039K	Fiat	46723435	1 987 432 377	CFA9533	CUK2422
DCF040P	Mercedes	9018300018	1 987 432 043	CF9051	CU3858