

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-KOMMEPЧECКОE ПPEДЛОЖЕНИЕ

### Магистральный фильтр Dali CAF3-18-2

Артикул: 883



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **14 888 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	Dali
Модель	CAF3-18-2
Производительность, л/мин	18000
Давление, бар	16
Присоед. размер	G 2"
Страна происхождения	Китай
Фильтрация по пыли, Мкн	0,1
Фильтрация по маслу, Мг/м3	0,01
Сменный картридж	F3-18

Длина, мм	148
Ширина, мм	685

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

Магистральный Фильтр серии DALI CAF3-18-2 представляет собой неприхотливую в обслуживании, долговечную, надежную и экономичную модель. Попадание загрязненного сжатого воздуха в воздушную сеть ведет к ряду рисков и может вызвать существенное снижение рабочих показателей, потерю производительности и увеличение затрат на обслуживание и ремонт. Сжатый воздух должен соответствовать требованиям Вашего производства, а для этого необходимы магистральные фильтры. Фильтры DALI обеспечивают непревзойденное качество воздуха и отвечают постоянно ужесточающимся требованиям к качеству.

Конструктивные преимущества • Уменьшенные перепады давления • Легкое снятие корпуса фильтра: внешние ребра позволяют твердо зажать фильтр • Дополнительная защита от коррозии: корпус из штампованного алюминия со специальным анодированным покрытием защищает фильтры как снаружи так и изнутри • Высокоэффективные четырехслойные стекловолоконные картриджи фильтра • Перфорированная гильза из нержавеющей стали для равномерного распределения воздуха по всей площади фильтрующего элемента • Надежное резьбовое крепление фильтрующего элемента в корпусе фильтра

Высокоэффективные коалесцентные фильтры тонкой очистки, практически полностью удаляют из сжатого воздуха остатки пыли, сконденсированную воду и масло. Общий коэффициент эффективности 99,9%. Остаточное содержание масла - 0,01 мг/м<sup>3</sup>. Для оптимального фильтрования, перед данным фильтром рекомендуется установить коалесцентный фильтр общей защиты CAF4. Рекомендованы для установки перед адсорбционными осушителями, покрасочными камерами, плазморезами, фотосепараторами и другим оборудованием, требовательным к высокой чистоте сжатого воздуха. Соответствует 2-му классу чистоты сжатого воздуха по ISO 8573.1

Наша компания предлагает купить магистральный фильтр DALI CAF3-18-2 с оперативной доставкой по РФ и СНГ. Все модели оборудования, доступные к заказу, успешно прошли процедуру сертификации. Вы можете воспользоваться помощью наших квалифицированных специалистов в вопросах монтажа агрегата и проведения пуско-наладочных работ. Получите подробную информацию у нашего консультанта.

Сформировано 06.05.2026 22:01 · INTERTOOLER.RU