По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

А рхангельск (8182)63-90-72	К азань (843)206-01-48	Н овокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
А стана +7(7172)727-132	К алининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
А страхань (8512)99-46-04	К алуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	С таврополь (8652)20-65-13
Б арнаул (3852)73-04-60	К емерово (3842)65-04-62	О рел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Б елгород (4722)40-23-64	К иров (8332)68-02-04	О ренбург (3532)37-68-04	Т верь (4822)63-31-35
Б рянск (4832)59-03-52	К раснодар (861)203-40-9	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
В ладивосток (423)249-28-31	К расноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Т ула (4872)74-02-29
В олгоград (844)278-03-48	К урск (4712)77-13-04	Р остов-на-Дону (863)308-18-15	Т юмень (3452)66-21-18
В ологда (8172)26-41-59	Л ипецк (4742)52-20-81	Р язань (4912)46-61-64	У льяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	М агнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	У фа (347)229-48-12
Е катеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	С анкт- П етербург (812)309-46-40	Х абаровск (4212)92-98-04
И ваново (4932)77-34-06	М урманск (8152)59-64-93	С аратов (845)249-38-78	Ч елябинск (351)202-03-61
И жевск (3412)26-03-58	Н абережные Ч елны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Ч ереповец (8202)49-02-64
И ркутск (395) 279-98-46	Н ижний Н овгород (831)429-08-12	С имферополь (3652)67-13-56	Я рославль (4852)69-52-93
К иргизия (996)312-96-26-47	К азахстан (772)734-952-31	Р оссия (495)268-04-70	

Эл. почта: dfc@nt-rt.ru || Сайт: www.dellmeco.nt-rt.ru



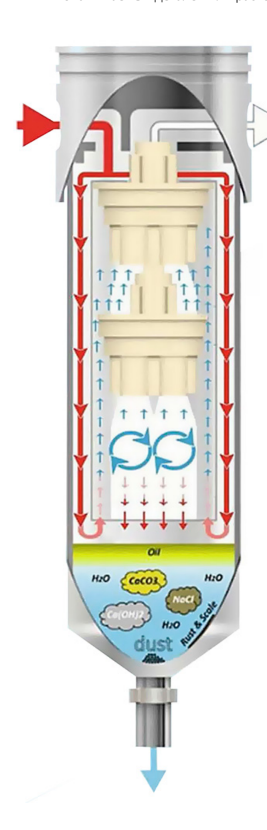
Технические характеристики на фильтры высокой очистки воздуха серии DHP DELLMECO



Модели: DHP 1, DHP 2, DHP 3, DHP 4, DHP 5, DHP 6.

ОСОБЕННОСТИ

- Удаляет 99.9999% жидкости из сжатого воздуха. ISO 12500 part 4
- Удаляет BCE частицы размером до 2 мк и 99% частиц размером до 1 мк ISO 12500 part 3
- Удаляет 99.996% масла до 0.0004 мг/м3 ISO 12500 part 1*
- НЕТ изнашиваемых деталей или расходных материалов



ПРИНЦИП РАБОТЫ ФИЛЬТРА

- Грязный воздух поступает во впускное отверстие и направляется через основную камеру, где изменение направления заставляет воздух вращаться, удаляя самые тяжелые частицы.
- Затем воздух проходит через небольшое кольцевое пространство, заставляя воздух быстро расширяться и охлаждаться.
- Далее воздух проходит через высокоточные трубки Вентури, которые заставляют слипаться частицы влаги, содержащиеся в воздухе.
- Образующиеся капли жидкости падают в основание устройства, где они собираются и сливаются. Многоступенчатые камеры с трубками Вентури очищают воздух от всех оставшихся аэрозольных частиц, оставляя выходящий воздух чистым и сухим.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Присоединения	Н л/мин	м3/мин	Емкость корпуса для конденсата, см3	Размер штуцера слива конденсата	Размеры <i>,</i> мм	Bec, кг
DHP 1	3/4"	850	0,85	270	1/2"	Ø60.5 x 275	1.16
DHP 2	3/4"	1700	1,7	280	1/2"	Ø60.5x315	1.22
DHP 3	3/4"	2550	2,55	290	1/2"	Ø60.5 x 355	1.28
DHP 4	1"	5100	5,1	450	1/2"	Ø60.5 x 359	2.38
DHP 5	1"	6800	6,8	470	1/2"	Ø60.5 x 444	2.6
DHP 6	1"	11520	192	440	1/2"	Ø60.5x514	2.8

Расход указан для давления 7 бар с обратным давлением 0,38 бар.

Слив конденсата - в ручном режиме.

Тип присоединения BSPT.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

А рхангельск (8182)63-90-72	К азань (843)206-01-48	Н овокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
А стана +7(7172)727-132	К алининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	С очи (862)225-72-31
А страхань (8512)99-46-04	К алуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	С таврополь (8652)20-65-13
Б арнаул (3852)73-04-60	К емерово (3842)65-04-62	О рел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Б елгород (4722)40-23-64	К иров (8332)68-02-04	О ренбург (3532)37-68-04	Т верь (4822)63-31-35
Б рянск (4832)59-03-52	К раснодар (861)203-40-9	Пенза (8412)22-31-16	Т омск (3822)98-41-53
В ладивосток (423)249-28-31	К расноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Т ула (4872)74-02-29
В олгоград (844)278-03-48	К урск (4712)77-13-04	Р остов-на-Дону (863)308-18-15	Т юмень (3452)66-21-18
В ологда (8172)26-41-59	Л ипецк (4742)52-20-81	Р язань (4912)46-61-64	У льяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	М агнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	У фа (347)229-48-12
Е катеринбург (343)384-55-89	М осква (495)268-04-70	С анкт- П етербург (812)309-46-40	Х абаровск (4212)92-98-04
И ваново (4932)77-34-06	М урманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Ч елябинск (351)202-03-61
И жевск (3412)26-03-58	Н абережные Ч елны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Ч ереповец (8202)49-02-64
И ркутск (395) 279-98-46	Н ижний Н овгород (831)429-08-12	С имферополь (3652)67-13-56	Я рославль (4852)69-52-93
К иргизия (996)312-96-26-47	К азахстан (772)734-952-31	Р оссия (495)268-04-70	

Эл. почта: dfc@nt-rt.ru || Сайт: www.dellmeco.nt-rt.ru