

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ



Ассортимент продукции VMC:

- винтовые блоки;
- впускные клапаны;
- термостатические клапаны;
- клапаны минимального давления;
- комбинированные агрегаты PackSmart.



ФИЛЬТРЫ ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ

ООО «Пневмомаш-Уфа» предлагает линейку фильтров для компрессоров ABAC, Alup, Atlas Copco, ATMOS, Bottarini, BUSCH, Ceccato, Compair, Demag, Domnick Hunter, Ingersoll Rand, Fini, Gardner Denver, Pneumofore, Tamprock и пр.

- воздушные фильтры
- магистральные фильтры
- масляные фильтры spin-on (на резьбе)
- топливные фильтры
- сепараторы воздух/масло



ФИЛЬТРЫ ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ ПОДГОТОВКА СЖАТОГО ВОЗДУХА КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ



ООО "ПНЕВМОМАШ-УФА"

ПНЕВМ МАШ-УФА

ДАВЛЕНИЕ ПРОГРЕССА

450027, РБ, г. Уфа, ул. Трамвайная, 2/4, офис 508

тел/факс: (347) 246-32-26 8-917-343-77-17 8-937-473-77-17

✉ info@pnm-ufa.ru

www.pnm-ufa.ru

ООО «Пневмомаш-Уфа» поставляет фильтры для обслуживания воздушных винтовых компрессоров зарубежного и российского производства:

Abac	Adicom	Alup	Almig	Atlas Copco
Atmos	Bauer	Becker	Boge	Bottarini
Busch	Ceccato	Compair	Dalgakiran	Ekamak
Fiac	Fini	Gardner Denver	Hertz	Ingersoll Rand
Kaeser	Kraftmann	Mattei	Remeza	Rietschle
Rotair	Rotorcomp	Sullair, ACO	Vortex	Worthington
Арсенал	Бежецкий завод	Борец	ЧКЗ	Уралкомпрессормаш



ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ (элементы и корпуса)

Используются для очистки воздуха, поступающего в винтовой блок для сжатия, от механических загрязнений

Различаются по типу корпуса, производительности, степени очистки, присоединению



МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ (элементы и корпуса)

Используются для очистки масла от механических загрязнений перед подачей в винтовой блок

Различаются по типу корпуса, производительности, степени очистки, величине рабочего давления, присоединению, наличию байпасных и обратных клапанов



СЕПАРАТОРЫ ВОЗДУХ/МАСЛО

Используются для первичного отделения масла от сжатого воздуха в контуре компрессора

Основные типы: навинчивающийся (спин-он), погружной

Различаются по типу корпуса, производительности, присоединению



ТОПЛИВНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Используются для очистки топлива от механических загрязнений и воды

Различаются по типу корпуса, производительности, степени очистки, присоединению



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ СЖАТОГО ВОЗДУХА DONALDSON ULTRAFILTER:

ЦИКЛОННЫЕ СЕПАРАТОРЫ DF-C / AG-Z / SG-Z

- рабочее давление до 16 бар
- пропускная способность до 250 м3/мин

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ DF / AG / SG / HD

- элементы серий PE, FF, MF, SMF, AK, P, F, S, M, A
- очистка от твердых частиц до 0,01 мкм, от масла до 0,003 мг/м3
- рабочее давление до 400 бар
- пропускная способность до 640 м3/мин
- различные комплектации корпусов

РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ ОСУШИТЕЛИ DC / DV / SE / DHP

- точка росы +3 °C
- производительность до 475 м3/мин
- рабочее давление до 40 бар
- воздушное и водяное охлаждение

АДСОРБЦИОННЫЕ ОСУШИТЕЛИ ULTRAPAC 2000 / HED / ALD / MSD / HLP / HRE / HRS / HRG / AKC

- безнагревного и нагревного типа
- точка росы -20, -40, -70 °C
- рабочее давление до 400 бар

ВОДОМАСЛЯНЫЕ СЕПАРАТОРЫ UFS-SP / UFA-AC

- для очистки нестабильного и стабильного конденсата
- приведенная мощность компрессора до 2840 кВт
- с возможностью подогрева

КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ UFM-P / UFM-D / UFZ

- поплавкового и электронного типа
- рабочее давление до 400 бар
- с возможностью подогрева

ЭЛЕМЕНТЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ ФИЛЬТРОВ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

ABAC (серии AQFC, APFC, AHFC, ACFC), **Atlas Copco** (серии DD, PD, QD), **Boge** (серии V, FR, A), **Domnick Hunter** (серии AA, ACS, AO, AR), **Hankison** (серии HF1, HF3, HF5, HF7, HF9), **Ingersoll Rand** (серии A0, AA, AC, AX), **Kaeser** (серии E-G, E-F, E-E, E-C, E-D, E-B), **MTA** (серии P, M, S, A), **OMI** (серии QF, PF, HF, CF), **Walker** (серии X25, X1, XA, AC), **Zander** (серии V, Y, Z, ZP, A, X)

ООО «Пневмомаш-Уфа» поставляет запасные части и расходные материалы к оборудованию Donaldson Ultrafilter: сменные элементы фильтров, сервисные наборы, ремкомплекты различных клапанов, глушители, адсорбенты и др.

