

Dräger PAS® AirPack 2

Мобильный источник сжатого воздуха

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Надежная система снабжения сжатым воздухом с одним или двумя баллонами объемом 50 л., 200 или 300 бар (или четырем баллонами при использовании Quad-Pack). Каждый баллон снабжает независимую линию.
 - Прочность и надежность позволяет использовать систему в чрезвычайных условиях.
 - AirPack легко совмещается со всеми дыхательными аппаратами на сжатом воздухе компании Dräger, том числе через автоматический переключающий клапан ASV.
 - Возможно прямое подключение масок Panorama Nova и FPS 7000, или модуля X-plore 9000 для регуляции воздушного потока.
- AirPack может быть использован четырьмя пользователями одновременно.
- Уникальная конструкция для замены баллонов.

Легко распознаваемые контрольные и предупреждающие устройства

Стандартная длина шлангов: 50 м (опционально до 100 м)

Шланговое соединение с защитными манжетами

Защита от случайных повреждений и загрязнения.

Катушка для шлангов

Шланги просто сворачиваются и разворачиваются, предохранитель защищает от спутывания и самопроизвольной раскрутки.

Подъемное ушко (опционально)

Для простого подъема и перемещения и одновременно защиты баллонов.

Пневматическая линии PSS

Защита от внешних воздействий. Сигналы предупреждения при падении давления ниже 50 бар и 60 бар.

Прочная и надежная транспортная тележка

Антистатическое и антикоррозийное покрытие.



ST-529-2006

ST-530-2006

АКСЕССУАРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ST-15096-2008



Редуктор давления PAS

ST-38148-2005



Дыхательный аппарат PAS Colt

ST-2602-2004



Y-образный соединитель

ST-364-97



Шланг 50 м

Фильтрующая станция сжатого воздуха Dräger AF 1400

Используя станцию Dräger AF 1400, подключенную к промышленной пневматической системе сжатого воздуха, можно снабжать воздухом до четырех пользователей.

Она устанавливается между источником воздуха и шлангами подачи воздуха, и высокопроизводительный фильтр удаляет любые твердые, жидкие или газообразные частицы.



Фильтрующая станция AF 1400

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Dräger PAS AirPack 2, тележка со шлангом, две пневматические системы, два барабана со шлангом, одно подъемное ушко	Dräger PAS AirPack 2, тележка со шлангом, две пневматические системы, два барабана со шлангом, одно подъемное ушко	Dräger PAS AirPack 2, одна пневматическая система, два барабана со шлангом	Dräger PAS AirPack 2, одна пневматическая система, два барабана со шлангом
Размеры (без баллонов)				
В x Ш x Т – Мин. (мм)	1440 x 668 x 853	1013 x 888 x 853	1440 x 888 x 835	1013 x 668 x 853
Масса (кг), без баллона	83,5	81	60	57,5
Давление заправленного баллона (бар)	300	300	300	300
Входное давление пневматической линии (бар)	6 - 9	6 - 9	6 - 9	6 - 9
Редуцированное давление (бар)	8	8	8	8
Поток воздуха на выходе из редуктора (л/мин)	>600	>600	>600	>600
Давл. срабат. свистка ВД (бар)	55 - 60	55 - 60	55 - 60	55 - 60
Давл. срабат. свистка НД (бар)	4 - 5	4 - 5	4 - 5	4 - 5
Громк. предупред. свистка (дБА)	>90	>90	>90	>90
Частота свистка ВД + НД (Гц)	2000 - 4000	2000 - 4000	2000 - 4000	2000 - 4000
Диапазон рабочих температур (°C)	-40 ... +70	-40 ... +70	-40 ... +70	-40 ... +70

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Dräger PAS AirPack 2, 4М, для макс. 4 человек, тележка со шлангом, две пневматических системы и два барабана со шлангом	33 52 276
Dräger PAS AirPack 2, 4М, для макс. 4 людей, подъемник, тележка со шлангом, две пневматических системы и два барабана со шлангом, одно подъемное ушко	33 52 236
Dräger PAS AirPack 2, 2М, для макс. 2 людей, тележка со шлангом, одна пневматическая система и один барабан со шлангом	33 52 994
Dräger PAS AirPack 2, 2М, для макс. 2 людей, подъемник, тележка со шлангом, две пневматических системы и два барабана со шлангом, одно подъемное ушко	33 52 995
Пневматический аппарат на поясном ремне Dräger PAS Colt со свистком предупреждения о низком давлении	33 52 948
Пневматический аппарат на поясном ремне Dräger PAS Colt без свистка предупреждения о низком давлении	33 52 947
Принадлежности	
Различные удлинительные шланги	по запросу
Y-образный соединитель	R 27 945
Редуктор давления	33 57 357
Фильтрующая станция Dräger AF 1400	AL 01 230