

Техническое описание

Заказной номер: -

Наименование: **BOUT32-RED,
 BOUT67-RED,
 BOUT-80 RED**

Применение

Цилиндры используются в системах автоматического пожаротушения с использованием огнетушащих веществ HFC227ea или FK5-1-12

Технические характеристики

Наименование.....	BOUT32-RED	BOUT67-RED	BOUT80-RED
Заказной номер.....	A6E60200516	A6E60200459	A6E60200460
Ёмкость.....	32 л	67 л	80 л
Вес: ± 3%.....	53 кг	88 кг	93 кг
Макс. вес брутто.....			
HFC227ea	88.8 кг	163 кг	182.6 кг
FK5-1-12	91.4 кг	168.4 кг	189 кг
Макс. запол. вес.....			
HFC227ea	35.8 кг	75 кг	89.6 кг
FK5-1-12	38.4 кг	80.4 кг	96 кг

Мин. коэф. наполнения HFC227ea.....	0.4 кг/л
Макс. коэф. наполнения HFC227ea.....	1.12 кг/л (VdS: 1 кг/л)
Мин. коэф. наполнения FK5-1-12.....	0.4 кг/л
Макс. коэф. наполнения FK5-1-12.....	1.2 кг/л
Тест. давление	300 bar
Темп. транспортировки.....	-30°C / +65°C
Темп. Эксплуатации.....	-20°C до +50°C
Давление на 20°C.....	42 bar
Клапан.....	SB33
Выходное отверстие клапана.....	Право
(ориентация)	
Выходное отверстие клапана.....	EN ISO 228 G 1"1/2
(резьба)	
Манометр с сигнальным контактом.....	Без
Цвет отступа и плеча.....	Красный (RAL3000)
Цвет цилиндра.....	Красный (RAL3000)
Газ вытеснитель.....	Азот (HFC227ea)
N°ONU.....	UN3296
Газ вытеснитель.....	Азот (FK5-1-12)
N°ONU.....	UN1066

Материал

Цилиндр..... Бесшовная металлическая конструкция
 Клапан..... См. в техническом описании
 Защ. колпачок См. в техническом описании

Маркировка

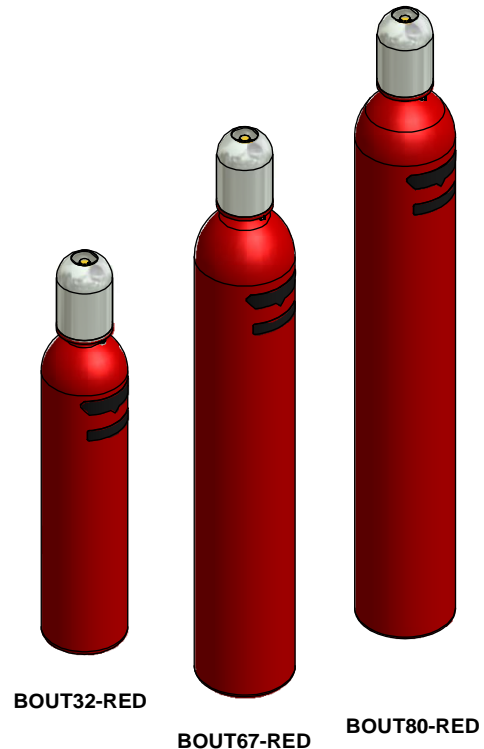
Обратитесь к FTEX 10 21 10 и FTEX 10 21 11 (Инструкции, наполнение и обслуживание).

Соответствие стандартам

т marking (Цилиндр + клапан)..... Directive 2010/35/EC TPED

Документация

Техпаспорт.....	APEXT INSTALL RED APEXT MASTER RED
Инструкция по монтажу.....	Не применимы
Инструкция по сервису.....	Не применимы
Инструкция по ТБ.....	INS AX02
Паспорт Безопасности.....	HFC227ea (N°130 00000 215) FK5-1-12(N°16-3425-2)



Хранение

Хранить в оригинальной транспортной упаковке

Обслуживание / Сервис

Визуальная инспекция - каждые 6 месяцев.
 Проверьте общее состояние цилиндра. Для обслуживания других компонентов, обратитесь к соответствующим техническим паспортам и национальным правилам.
 Каждые 10 лет цилиндр должен быть представлен на периодическую поверку в соответствии с инструкциями Siemens.
 Цилиндр должен быть закреплен перед подключением к нему других компонентов. Придерживайтесь инструкциям INS AX02.

Стандартное дополнительное оборудование

Не применимы

Запасные части

Не применимы

Дополнительные инструкции

Инструкции, указания по применению, представлены на четырех языках: Французский, английский, Немецкий, Испанский.

Меры безопасности

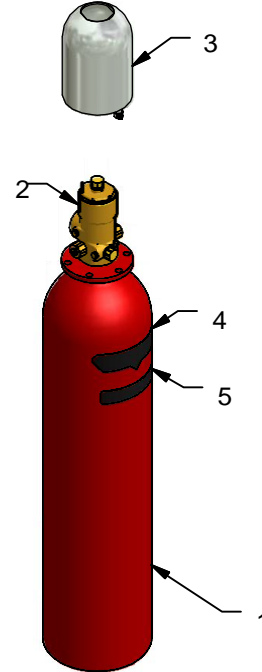
Оборудование предназначено исключительно для Авторизованных специалистов Siemens, с опытом работы в проектировании, монтаже и обслуживании систем автоматического пожаротушения.
 Специалисты обязаны убедиться, что это оборудование используется правильно и в соответствии с условиями, нет никакой опасности, а также инструкции SIEMENS полностью соблюдаются (инструкция по монтажу, технические инструкции, инструкции по монтажу). Проверка оборудования также необходима, чтобы гарантировать, что продукт установлен в соответствии с правилами техники безопасности и нормами, действующими на территории инсталлятора. Инсталлятор должен также обеспечить пользователя полными инструкциями и информацией, относящейся к этому продукту.

Описание

Сборка цилиндра (цилиндр + клапан + защитный колпачок) производится в соответствии с директивой Transportable Pressure Equipment Directive (TPED 2010/35/EC).
 Цилиндр и клапан имеют штамп пт.
 Бесшовный цилиндр окрашен коррозионно-ингибирующей грунтовкой и эмалью.
 Защитный колпачок поставляется установленный на время транспортировки и хранения.
 Этикетки FR2:LB000459126008 (для HFC227ea) или FR2:LB000459136008 (для FK5-1-12) находятся под защитным колпачком.
 После установки цилиндра установите этикетки на необходимые изделия (Позиция: 380мм (BOUT32-RED) или 670мм (BOUT67-RED) или 870мм (BOUT80-RED)).

Спецификация

- 1 Цилиндр
- 2 Клапан VSB33-тип
- 3 Защитный колпачок PROCAP-N-тип
- 4 Этикетка наполнения
- 5 Этикетка наполнения (легенда, обслуживание)



Размеры в миллиметрах (мм)

	BOUT32-RED	BOUT67-RED	BOUT80-RED
I (мм).....	997 ± 15	1 517 ± 15	1 717 ± 15
L (мм).....	1 200 ± 15	1 720 ± 15	1 920 ± 15
H (мм).....	1 068 ± 15	1 588 ± 15	1 788 ± 15
D (мм).....	229	267	267
A (мм).....	600	1190	1430
B (мм).....	700	1300	1510
C (мм).....	1212 ± 15	1732 ± 15	1932 ± 15

