

Reflex Refix DE 2, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7200300

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 2
Номинальный объем	2 л
Макс. полезный объем	1,6 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	132 mm
Макс. высота	260 mm
Высота при наклоне	292 mm
Вес	0,98 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 8, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7301000

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 8
Номинальный объем	8 л
Макс. полезный объем	6 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	206 mm
Макс. высота	332 mm
Высота при наклоне	391 mm
Вес	1,80 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 12, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7302000

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 12
Номинальный объем	12 л
Макс. полезный объем	9 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	280 mm
Макс. высота	310 mm
Высота при наклоне	418 mm
Вес	2,16 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 18, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7303000

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 18
Номинальный объем	18 л
Макс. полезный объем	13,5 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	280 mm
Макс. высота	407 mm
Высота при наклоне	494 mm
Вес	3,27 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 25, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7304000

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 25
Номинальный объем	25 л
Макс. полезный объем	18,7 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	280 mm
Макс. высота	518 mm
Высота при наклоне	589 mm
Вес	3,75 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 33, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7303900

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 33
Номинальный объем	33 л
Макс. полезный объем	23 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	354 mm
Макс. высота	457 mm
Высота при наклоне	578 mm
Вес	4,95 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 33 st, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7305500

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 33 st
Номинальный объем	33 л
Макс. полезный объем	23 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 3/4"
Диаметр	354 mm
Макс. высота	520 mm
Высота. Подключение воды	66 mm
Высота при наклоне	529 mm
Вес	5,70 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 50, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306005

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 50
Номинальный объем	50 л
Макс. полезный объем	40 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1"
Диаметр	409 mm
Макс. высота	604 mm
Высота. Подключение воды	102 mm
Высота при наклоне	626 mm
Вес	9,27 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 60, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306400

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 60
Номинальный объем	60 л
Макс. полезный объем	45 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1"
Диаметр	409 mm
Макс. высота	734 mm
Высота. Подключение воды	161 mm
Высота при наклоне	752 mm
Вес	10,50 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 80, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306500

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 80
Номинальный объем	80 л
Макс. полезный объем	60 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1"
Диаметр	480 mm
Макс. высота	737 mm
Высота. Подключение воды	143 mm
Высота при наклоне	765 mm
Вес	12,80 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 100, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306600

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 100
Номинальный объем	100 л
Макс. полезный объем	75 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1"
Диаметр	480 mm
Макс. высота	852 mm
Высота. Подключение воды	143 mm
Высота при наклоне	874 mm
Вес	14,80 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 200, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306700

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 200
Номинальный объем	200 л
Макс. полезный объем	150 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/4"
Диаметр	634 mm
Макс. высота	967 mm
Высота. Подключение воды	150 mm
Высота при наклоне	1002 mm
Вес	34,80 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 300, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306800

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 300
Номинальный объем	300 л
Макс. полезный объем	200 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/4"
Диаметр	634 mm
Макс. высота	1267 mm
Высота. Подключение воды	150 mm
Высота при наклоне	1294 mm
Вес	41,60 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 400, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306850

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 400
Номинальный объем	400 л
Макс. полезный объем	320 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/4"
Диаметр	740 mm
Макс. высота	1245 mm
Высота. Подключение воды	139 mm
Высота при наклоне	1282 mm
Вес	74,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 500, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306900

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 500
Номинальный объем	500 л
Макс. полезный объем	375 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/4"
Диаметр	740 mm
Макс. высота	1475 mm
Высота. Подключение воды	133 mm
Высота при наклоне	1506 mm
Вес	74,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 600, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306950

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 600
Номинальный объем	600 л
Макс. полезный объем	450 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/2"
Диаметр	740 mm
Макс. высота	1859 mm
Высота. Подключение воды	263 mm
Высота при наклоне	1893 mm
Вес	128,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 800, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306960

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 800
Номинальный объем	800 л
Макс. полезный объем	600 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/2"
Диаметр	750 mm
Макс. высота	2324 mm
Высота. Подключение воды	263 mm
Высота при наклоне	2351 mm
Вес	176,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 1000, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7311405

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 1000
Номинальный объем	1000 л
Макс. полезный объем	800 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	DN65/PN16
Диаметр	1000 mm
Макс. высота	2001 mm
Высота. Подключение воды	286 mm
Высота при наклоне	2057 mm
Вес	308,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 1000, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7306970

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 1000
Номинальный объем	1000 л
Макс. полезный объем	800 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	G 1 1/2"
Диаметр	740 mm
Макс. высота	2804 mm
Высота. Подключение воды	261 mm
Высота при наклоне	2827 mm
Вес	210,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 1500, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7311605

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 1500
Номинальный объем	1500 л
Макс. полезный объем	1200 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	DN65/PN16
Диаметр	1200 mm
Макс. высота	1991 mm
Высота. Подключение воды	291 mm
Высота при наклоне	2072 mm
Вес	426,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 2000, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7311705

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 2000
Номинальный объем	2000 l
Макс. полезный объем	1600 l
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	DN65/PN16
Диаметр	1200 mm
Макс. высота	2451 mm
Высота. Подключение воды	291 mm
Высота при наклоне	2517 mm
Вес	717,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 3000, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7311805

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 3000
Номинальный объем	3000 л
Макс. полезный объем	2400 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	DN65/PN16
Диаметр	1500 mm
Макс. высота	2531 mm
Высота. Подключение воды	320 mm
Высота при наклоне	2657 mm
Вес	962,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 4000, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7354000

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 4000
Номинальный объем	4000 л
Макс. полезный объем	2181,8 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	DN65/PN16
Диаметр	1500 mm
Макс. высота	3080 mm
Высота. Подключение воды	320 mm
Высота при наклоне	3182 mm
Вес	1132,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой



Reflex Refix DE 5000, гидроаккумулятор, Синий, 10/4 бар

Артикул: 7354200

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DE 5000
Номинальный объем	5000 l
Макс. полезный объем	2727,3 l
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Присоединение	DN65/PN16
Диаметр	1500 mm
Макс. высота	3645 mm
Высота. Подключение воды	320 mm
Высота при наклоне	3729 mm
Вес	1292,00 kg

Описание

Refix DE

Гидроаккумулятор для систем водоснабжения, не подпадающих под действие DIN 1988. Например, для систем пожаротушения и производственного водоснабжения, отопления и геотермальных систем. Резервуары изготовлены согласно DIN EN 13831. Допуск согл. Директиве 2014/68/ЕС об оборудовании, работающем под давлением.

- Цельная мембрана согл. DIN EN 13831 / возможность смены начиная с 50 л
- контактирующие с водой детали защищены от коррозии
- долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- 33 л с крепежными накладками, начиная с 50 л с ножками
- с манометром начиная с Ø 1000 мм
- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой

