

**ВЗРИВОЗАЩИТЕНО ОБОРУДВАНЕ ЗА ЗАПАЛИМИ ГОРИВА (БЕНЗИН, ДИЗЕЛ, КЕРОСИН)****Помпи за трансфер на горива, взривоустойчиви EX50, EX75**

ATEX: II 2 G Ex d IIB T4 Gb

ATEX/IECEx сертифицирани трансферни помпи за взривоопасни горива (бензин, керосин, дизел).

EX50 12V DC ATEX - Високоэффективна помпа за ниско напрежение 12V DC с чугунен корпус за дебит до 50 l/min

Работен ток: max. 21 A (12 V)

EX75 12V DC ATEX - Високоэффективна помпа за ниско напрежение 12V DC с чугунен корпус за дебит до 75 l/min

Работен ток: max. 20 A (12 V)

EX50 230V AC ATEX - Високоэффективна помпа за 230V AC с чугунен корпус за дебит до 50 l/min

Работен ток: max. 1 A (230 V)

Компактна и здрава конструкция

Фланцево присъединяване на всички елементи в системата за бърз монтаж или демонтаж без уплътнителни пасти

Вградена термична защита в помпата

Вграден байпасен клапан

Тръбна връзка на изхода: 1" BSP резба

Работен цикъл: 30 min работа; 60 min почивка (EX50) или 30 min работа; 30 min почивка (EX75).

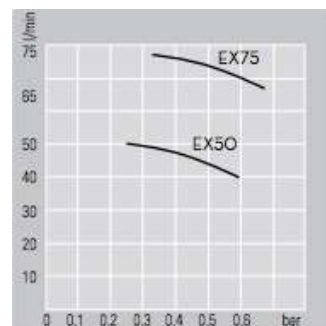
Максимална денивелация на засмукване (min 1" маркуч): 2 m с възвратен клапан, 4 m без възвратен клапан

Максимален хоризонтален участък на засмукване (min 1" маркуч): 6 m

Скорост на въртене: 2700 об/мин

Доставя се без кабел и кабелен куплунг

Ключ On/Off



| Код | Тип | Q, l/min | Захр. | N, W | Цикъл | Тегло, kg | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|--------------------------|----------|---------|------|-----------|-----------|------------|----------|
| F00371000 | EX50 12V DC ATEX | 50 | 12V DC | 250 | 30/60 min | 6.9 | 655,00 | 786,00 |
| F00380000 | EX75 12V DC ATEX | 75 | 12V DC | 240 | 30/30 min | 8 | 755,00 | 906,00 |
| F0037300A | EX50 230V AC ATEX | 50 | 230V AC | 250 | 30/60 min | 7.9 | 700,00 | 840,00 |

Помпи за трансфер на горива, взривоустойчиви EX100, EX140

Copyright® PIUSI



Copyright® PIUSI

Работен цикъл: непрекъснат



| Код | Тип | Q, l/min | Захр. | N, W | Цикъл | Тегло, kg | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|--------------------------|----------|---------|------|-------|-----------|------------|----------|
| F00390010 | EX100 230/50 ATEX | 100 | 230V AC | 1035 | Непр. | 25 | 1 470,00 | 1 764,00 |
| F00395010 | EX140 230/50 ATEX | 140 | 230V AC | 1150 | Непр. | 25 | 1 900,00 | 2 280,00 |

Комплекти за монтаж на варел KIT DRUM EX50

Характеристики като EX50 плюс:

Място за закрепване на пистолет

Щуцер за лесно присъединяване към варели 2"

Комплект с безшумен филтър за механични примеси

Вграден възвратен клапан и предпазен клапан по налягане



| Код | Тип | Q, l/min | Захр. | N, W | Цикъл | Раб.ток | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|--------------------------------|----------|---------|------|-----------|---------|------------|----------|
| F00372020 | KIT DRUM EX50 12V ATEX | 50 | 12V DC | 250 | 30/60 min | 21 A | 700,00 | 840,00 |
| F0037402A | KIT DRUM EX50 230V ATEX | 50 | 230V AC | 250 | 30/60 min | 1 A | 740,00 | 888,00 |

Групи за монтаж на варел DRUM EX50 ATEX

ATEX: II 2G Exd IIA T4 Gb

Групи за трансфер на горива, взривозащитени, за монтаж на варели

ATEX/IECEx сертифицирани трансферни групи за взривоопасни горива (бензин, керосин, дизел).

Щуцер за лесно присъединяване към варели 2", с телескопична смукателна тръба

Високоэффективна помпа за ниско напрежение 12V DC или 230V AC с чугунен корпус за дебит до 50 l/min

Работен ток: max. 21 A (12 V); max. 1 A (230 V)

Компактна и здрава конструкция

Комплект с ръчен или автоматичен пистолет, място за закрепване на пистолета в близост до помпата

Комплект с безшумен филтър за механични примеси и отделяне на влагата

Фланцево присъединяване на всички елементи в системата за бърз монтаж или демонтаж без уплътнителни пасти

Вграден байпасен клапан

Вградена термична защита в помпата

Вграден възвратен клапан и предпазен клапан по налягане

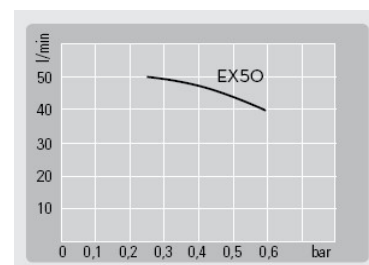
Комплект с телескопична тръба до 1100 mm (max)

Комплект с 4 метра маслоустойчив маркуч 3/4" с накрайници

Тръбна връзка на входа: 1" BSP резба

Доставя се без или с кабел и кабелен куплунг

За нетърговски цели.



Модели с помпа EX50 ATEX, телескопична тръба, 4 m маркуч, пистолет и влаго-абсорбиращ филтър, без брояч

| Код | Тип | Q, l/min | Захр. | Пистолет | Кабел | Филтър | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|----------------------------------|----------|---------|----------|-------|--------|------------|----------|
| F00372000 | DRUM EX50 12V DC ATEX M | 50 | 12V DC | Ръчен | - | Да | 940,00 | 1 128,00 |
| F00372010 | DRUM EX50 12V DC ATEX A | 50 | 12V DC | Автом. | - | Да | 1 080,00 | 1 296,00 |
| F00372030 | DRUM EX50 12V DC ATEX M C | 50 | 12V DC | Ръчен | 4 m | Да | 1 015,00 | 1 218,00 |
| F00372040 | DRUM EX50 12V DC ATEX A C | 50 | 12V DC | Автом. | 4 m | Да | 1 150,00 | 1 380,00 |
| F0037400A | DRUM EX50 230V ATEX M | 50 | 230V AC | Ръчен | - | Да | 985,00 | 1 182,00 |
| F0037401A | DRUM EX50 230V ATEX A | 50 | 230V AC | Автом. | - | Да | 1 125,00 | 1 350,00 |

Групи за монтаж на варел DRUM EX50 K33 ATEX

ATEX: II 2G Exd IIA T4 Gb



Също като DRUM EX50 ATEX, но с механичен брояч K33 ATEX

- Точност: ±1% от дебита (след калибриране)
- Повтаряемост: 0,3%.



| Модели с помпа EX50 ATEX, телескопична тръба, 4 m маркуч, пистолет и влаго-абсорбиращ филтър, с брояч K33 ATEX | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|----------|---------|----------|-------|--------|------------|----------|
| Код | Тип | Q, l/min | Захр. | Пистолет | Кабел | Филтър | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
| F0037500A | DRUM EX50 12V DC K33 ATEX M | 50 | 12V DC | Ръчен | - | Да | 1 360,00 | 1 632,00 |
| F0037501A | DRUM EX50 12V DC K33 ATEX A | 50 | 12V DC | Автом. | - | Да | 1 495,00 | 1 794,00 |
| F0037502A | DRUM EX50 12V DC K33 ATEX M C | 50 | 12V DC | Ръчен | 4 m | Да | 1 430,00 | 1 716,00 |
| F0037503A | DRUM EX50 12V DC K33 ATEX A C | 50 | 12V DC | Автом. | 4 m | Да | 1 570,00 | 1 884,00 |
| F0037600B | DRUM EX50 230V K33 ATEX M | 50 | 230V AC | Ръчен | - | Да | 1 405,00 | 1 686,00 |
| F0037601B | DRUM EX50 230V K33 ATEX A | 50 | 230V AC | Автом. | - | Да | 1 545,00 | 1 854,00 |

Допълнителни принадлежности за взривозащитени (ATEX сертифицирани) помпи

| Код | Наименование | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|---|------------|----------|
| F18626000 | Кабел 4 m с щуцер за кабел IEC EX50 12V | 76,00 | 91,20 |
| F00613020 | Автоматичен пистолет ATEX | 200,00 | 240,00 |

Диспенсъри ST EX50

ATEX: II 2 G Ex d IIA T4 Gb

Включват:

- Взривозащитена помпа EX50
- Комплект с безшумен филтър за механични примеси
- Вграден възвратен клапан и предпазен клапан по налягане
- Взривозащитен механичен брояч K33 ATEX
- Маркуч 4 метра 3/4"
- Автоматичен пистолет ATEX
- Монтажна планка за стена
- Доставя се без кабел и кабелен куплунг
- Допълнително може да бъде поръчан филтър дехидратор



| Модели с помпа EX50 ATEX, механичен брояч K33 ATEX, 4 m маркуч, автоматичен пистолет ATEX и планка за монтаж | | | | | | | | |
|--|-------------------------|----------|---------|------|----------|--------|------------|----------|
| Код | Тип | Q, l/min | Захр. | N, W | Пистолет | Маркуч | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
| F00377000 | ST EX50 230V K33 ATEX A | 50 | 230V AC | 250 | Автом. | 4 m | 1 390,00 | 1 668,00 |

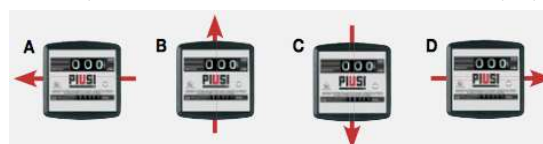
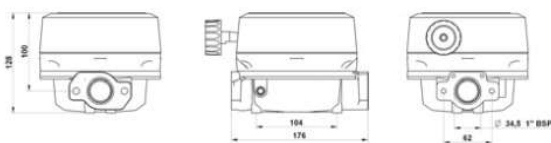
Механични броячи за запалими горива (бензин, керосин, дизелово гориво) тип К33 АТЕХ

Броячи за нетърговски цели с люлеещ се диск, с възможност за гравитационна работа

- Обхват на дебита: 20÷120 l/min (5,3÷32 gal/min).
- Точност: ±1% от дебита (след калибриране)
- Повтаряемост: 0,3%.
- Мах. работно налягане: 3,5 bar
- Налягане на разрушаване: 28 bar
- Нулираща система
- 3-цифров дисплей (max 999 л), 6-цифров тотал.
- Деление: 0.1 литър.
- АТЕХ: група II, категория 2 G IIB T=85°C (T6)
- Директива: 99/92/СЕ



Положения (версии) за монтаж при фабрично разположение на входящия и изходящия щуцер



| Код | Тип | Q, l/min | P max. | Вход | Изход | Тегло, kg | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|---------------------------|----------|---------|------|-------|-----------|------------|----------|
| F00570000 | К 33 АТЕХ версия А | 20 ÷ 120 | 3,5 bar | 1" | 1" | 0.6 | 380,00 | 456,00 |
| F00570010 | К 33 АТЕХ версия В | 20 ÷ 120 | 3,5 bar | 1" | 1" | 0.6 | 380,00 | 456,00 |
| F00570020 | К 33 АТЕХ версия С | 20 ÷ 120 | 3,5 bar | 1" | 1" | 0.6 | 380,00 | 456,00 |
| F00570030 | К 33 АТЕХ версия D | 20 ÷ 120 | 3,5 bar | 1" | 1" | 0.6 | 380,00 | 456,00 |

Електронни турбинни броячи K24 АТЕХ/ІЕСЕх

Броячи за нетърговски цели за нисковисоковискозни флуиди.

- Предназначени за запалими горива (бензин, керосин, дизелово гориво, петрол, смес на петрол и алкохол до 20%)
- Обхват на дебита: 7÷120 l/min
- Точност: ±1% от дебита (след калибриране)
- Повтаряемост: 0,3%.
- Мах. работно налягане - 20 bar.
- Загуби на налягане - под 0,03 bar при 120 l/min.
- 1 батерия, 3 V, литиева (за модела с дисплей)
- Присъединяване на резби.
- Тяло от алуминий
- Електронна платка с течнокристален дисплей.
- 5-цифров дисплей (0.1 - 99999 l).
- 6-цифров не нулиращ се тотал (1 - 999 999 l).
- Нулиращ се тотал.
- Индикация за дебита.
- Възможност за завъртане на дисплея в 4 позиции.
- Модел с пулсов изход



| Код | Тип | Q, l/min | P max., bar | Вход | Изход | ЛВ без ДДС | ЛВ с ДДС |
|-----------|--|----------|-------------|------|-------|------------|----------|
| F00408X00 | K24 A M/F 1" BSP АТЕХ/ІЕСЕх | 7 - 120 | 20 | 1" | 1" | 545,00 | 654,00 |
| F00408Y00 | K24 A PULSER M/F 1" BSP АТЕХ/ІЕСЕх (92 пулса/l) | 7 - 120 | 20 | 1" | 1" | 235,00 | 282,00 |