

ТОВ "ІНТЕРЕКСТ LTD"
Україна, 01014, м. Київ,
вул. Садово-Ботанічна, 2
Код ЄДРПОУ: 23708824
тел. +380 44 461 99 02
e-mail: interext@ukr.net



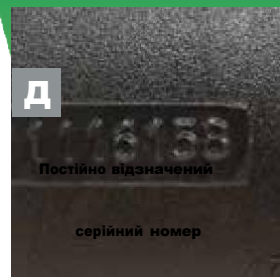
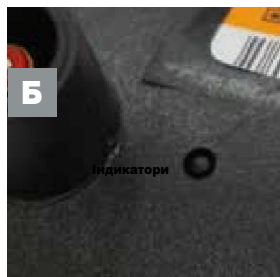
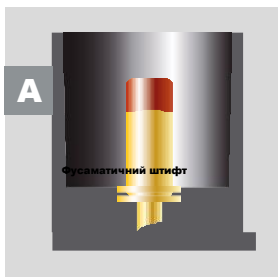
LLC "INTEREXT LTD"
2, Sadovo-Botanicna str., Kyiv,
01014, Ukraine
Code: 23708824
tel. +380 44 461 99 02
e-mail: interext@ukr.net



ОГЛЯД ПРОДУКТУ

ДЛЯ ГАЗОВОГО, ВОДНОГО, ГІРНИЧНОЗВИЧНОГО
І ІРРИГАЦІЙНОГО ЗАСТОСУВАННЯ

FUSAMATIC



Винайдений компанією Fusion штифт Fusamatic забезпечує повністю автоматичний метод забезпечення використання правильних параметрів зварювання. В середині кожного контакту Fusamatic є резистор. Коли електрозварна коробка приєднана до фітінгу, штифт Fusamatic дозволяє автоматично визначити правильне час зварювання, необхідний для виконання з'єднання. Усі оператор

потрібно зробити це натиснути Gol

Тиск, створюваний розширенням розплавленого пластику у зоні з'єднання (в середині фітінга) час процесу електрозварювання, видавить наконечники індикатора. Це видима ознака того, що необхідний тиск з'єднання досягнуто.

Параметри ручного зварювання закладені у корпусі всіх фітінгів Fusion. Надана інформація включає розмір фітінга, матеріал (PE100), застосовні SDR труб, параметри зварювання та номінальні тиску для газових та водяних систем.

Номер партії, отриманий литтям під тиском, — це лише один із численних ідентифікаторів контролю якості кожного фітінга Fusamatic. Він відтворений на штрих-коді фітінг.

Контроль якості має вирішальне значення успіху фітінгів Fusion. Унікальна конфігурація штрих-коду, включаючи QR-код, забезпечує повну відстежуваність сировини для кожного окремого фітінгу та інформацію про зварюванні при використанні в поєднанні з електрозварними коробками, оснащені сканером штрих-коду.

Примітка. Ми доклали всіх зусиль, щоб гарантувати, що інформація в цій брошурі вірна на дату її випуску. Fusion дотримується політики постійного вдосконалення продукції та розширення асортименту і, отже, залишає за собою право змінювати характеристики продукту відповідно до вимог ринку. Усі розміри у цьому каталозі є номінальними. Іноді кількість коробок може відрізнятися від інформації в каталозі.

ФУЗАМАТИК™

ЕЛЕКТРОФУЗІЙНІ ФІТИНГИ ДЛЯ ГАЗУ І ВОДИ



МУФТА

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d20-400



МУФТА

PE100
СПЗ 11-26 -
Вода PN16 / Газ 10 Бар
SDR 17-26
Вода PN10/Газ 6 Бар
d450 - 630 (d710-1200
на запит)



ЗАГЛУШКА

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d20-250



РЕДУКЦІЯ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d25x20-180x125



КОЛІНО

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d20-250



КОЛІНО

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d32-250



КОЛІНО

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d180



РІВНОСТОРОННІ ТРІЙНИК

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d20-250



РЕДУКЦІЙНИЙ ТРІЙНИК

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d20x20x32-180x180x125



ТРІЙНИК З ФЛАНЦЕМ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d63xDN50-180xDN150



ТРІЙНИК СІДЛОВИЙ

PE100
Вода PN16 / газ 10 бар
(Застосування газу в
Великобританії - газ 5,5 бар
(клас B) / газ 7 бар (клас C))
Вихід 20-32 мм
d63x20-355x32



ТРІЙНИК СІДЛОВИЙ З ФРЕЗОЮ

PE100
Вода PN16 / газ 10 бар
(Застосування газу в
Великобританії - газ 5,5 бар
(клас B) / газ 7 бар (клас C))
Вихід 63 мм
d250x63-400/450x63



ТРІЙНИК СІДЛОВИЙ ПІДЗАЖИМ

PE100
Вода PN16 / газ 10 бар
(Застосування газу в
Великобританії - газ 5,5 бар
(клас B) / газ 7 бар (клас C))
Вихід 20-32 мм
d40x20-225x32



ТРІЙНИК СІДЛОВИЙ ПІДЗАЖИМ

PE100
Вода PN16 / газ 10 бар
(Застосування газу в
Великобританії - газ 5,5 бар
(клас B) / газ 7 бар (клас C))
Вихід 40-63 мм
d63x40-225x63



ТРІЙНИК З ФРЕЗОЮ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d40x20-180x32



ТРІЙНИК СІДЕЛЬЦЕВИЙ БЕЗ НИЖНЬОЇ ЧАСТИНИ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
Вихід 63 мм
d250x63-400/450x63



ТРІЙНИК ПІДЗАЖИМ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
Вихід 40-63 мм
d63x40-225x63



ТРІЙНИК ПІДЗАЖИМ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
Вихід 20-63 мм
d40x20-90x63

FUSAMATIC



ТРІЙНИК ПІДЗАЖИМ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
Вихід 90-125 мм
d90x90-250x125



ТРІЙНИК ЗІ СЕДЛОМ ОБЖИМНИЙ

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
Вихід 110-180 мм
d315x110-630x180



ФЛАНЦЕВИЙ ВІДВІД

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d110xDN80-630xDN100

Для використання зі свердлами під тиском.



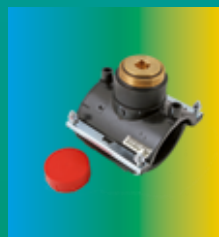
СІДЕЛЬНИЙ ТРІЙНИК ФЛАНЦЕВИЙ

- швидка робота
PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d250xDN150-630xDN150



ФЛАНЕЦЬ ОТВІР

PE100
Газ 10 Бар
d315xDN150-400xDN150



Сідловий для шарового крану

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d90x2½"-250x2½"



ПЕРЕХІДНЕ СЕДЛО

PE100
Вода PN16
Газ 10 Бар
d63x1¼"-250x2"



КОЛІНО З УПОРОМ

PE100
Вода PN16
d90x90



КОМПЛЕКТ ГІДРАНТА УГЛОВИЙ

PE100
Вода PN16
d63xDN80-180xDN80



КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОНТАЖА ГІДРАНТА

PE100
Вода PN16
d90xDN80-250xDN80

ДЛЯ ГАЗУ І ВОДИ

Для поліетиленових патрубків Fusimat є одним із найширших у світі і включає понад 3000 різних ліній продукції.



Fusimat пропонує ширший ряд формованих, механічно оброблених і зварених встик патрубків, включаючи коліна, відводи, фітинги, заглушки та багато іншого різних розмірів та SDR, необхідні для з'єднання поліетиленових труб. Наш асортимент патрубків дозволяє створювати складні, але високопродуктивні трубопровідні системи з більш різноманітним набором фітингів, ніж електрозварні, особливо для фітингів більшого діаметра.

Виробництво

Усі патрубки під маркою Fusamatic виготовлені з первинного поліетиленового полімеру PE100, що поставляється визнаними лідерами міжнародного ринку, такими як Borealis та Ineos. Усі матеріали відповідають вимогам відповідних стандартів, у тому числі EN 12201 для дренажу, каналізації та питної води та EN 1555 для газу. Рекомендований діапазон температур для патрубків Fusamatic становить від +5 °C до +40 °C при використанні методів стикового зварювання або від -10 °C до +40 °C при використанні електрозварювальних систем Fusamatic.

Усі патрубки торгової марки Fusamatic доступні з довгими патрубками, придатними для зварювання встик та електрозварювання на місці; Також доступні короткі приварні патрубки для економічних виробів заводського збирання.

Патрубки з логотипом Fusamatic відповідають вимогам:

- EN 12201-3 Системи пластмасових трубопроводів для водопостачання, дренажу та каналізації під тиском. Поліетиленові (ПЕ) фітинги.
- EN 1555-3 Системи пластмасових трубопроводів для подачі газоподібного палива. Поліетиленові (ПЕ) фітинги.

ФІТИНГИ ДЛЯ ГАЗУ І ВОДИ



КОЛІНО 90°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d20-500



КОЛІНО 45°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d20-500



МУЛЬТИ-КОЛІНО 90°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
d32-315



КОЛІНО 90° – КОРОТКИЙ ПАТРУБОК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар
– на запит) SDR 33 –
Вода PN5
d20-500



КОЛІНО 90°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар
- на запит) SDR 7,4 -
Вода PN25 SDR 9 - На
запит d32-900



КОЛІНО 60°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар - на запит)
SDR 7,4 - Вода PN25 SDR 9 -
На запит d32-900



КОЛІНО 45°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар - на запит)
SDR 7,4 - Вода PN25 SDR 9 -
На запит d32-900



Безшовне КОЛІНО 30°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар - на запит)
SDR 7,4 - Вода PN25 SDR 9 -
На запит d32-900



Безшовне КОЛІНО 22°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар - на запит)
SDR 7,4 - Вода PN25 SDR 9 -
На запит d32-900



Безшовне КОЛІНО 11°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар - на запит)
SDR 7,4 - Вода PN25 SDR 9 -
На запит d32-900



РІВНОПРОХІДНИЙ ТРІЙНИК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d20-630



РІВНОПРОХІДНИЙ ТРІЙНИК КОРОТКИЙ ПАТРУБОК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
Бар - на запит) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 Бар
– на запит) SDR 33 –
Вода PN5
d20-500



РЕДУКЦІЙНИЙ ТРІЙНИК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d50x25-630x250



РЕДУКЦІЙНИЙ ТРІЙНИК – КОРОТКИЙ ПАТРУБОК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ
10 Бар на запит) SDR 17 -
Вода PN10 / (Газ 6 Бар на
запит)
d90x32-180x125



РІЗНОПРОХІДНИЙ ТРІЙНИК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ
10 Бар на запит) SDR 17 -
Вода PN10 / (Газ 5 Бар на
запит)
d250x63-1200x1200



РІЗНОПРОХІДНИЙ ТРІЙНИК

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ
10 Бар за запитом)
SDR 17 - Вода PN10 / (Газ 5
Бар-за запитом)
d280x63-1200x1200



РЕДУКЦІЙНИЙ ТРІЙНИК

ЕКСЦЕНТРИЧНИЙ
ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ
10 Бар за запитом)
SDR 17 - Вода PN10 / (Газ 5
Бар-за запитом)
d280x63-710x560



ТРІЙНИК КУТОВИЙ 45°

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
d63x45-250x45



Y-перехід

ПЕ100
11 СПЗ
Вода PN16
Газ 10 Бар
d32x25-50x40



ХРЕСТОВИНА

ПЕ100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
СПЗ 7,4 - Вода PN25
d63-355



РЕДУКЦІЙНИЙ ХРЕСТОВИНА

ПЕ100
11 СПЗ
Вода PN16
Газ 10 Бар
d125x90

**РЕДУКЦІЯ**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d25x20-1000x900

**РЕДУКЦІЯ****КОРОТКА**

PE100
SDR11 - Вода PN16 / (Газ 10
бар - на запіт) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 бар
— на запіт) SDR 7,4 — Вода
PN25 SDR 9 — Вода PN20
SDR 26 — Вода PN6

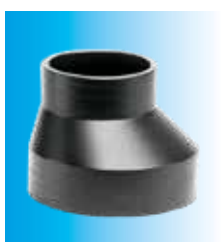
СПЗ 33 - Вода ПН5
d25x20-1200x1000

**РЕДУКЦІЯ****універсальна**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
d225x160-900x630

**РЕДУКЦІЯ
ЕКСЦЕНТРИЧНА**

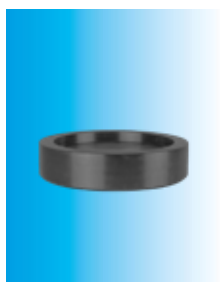
PE100
SDR 11 - Вода PN16
SDR 17 - Вода PN10
SDR 33 - Вода PN5
d160x90-1200x1000

**РЕДУКЦІЯ
ЕКСЦЕНТРИЧНА****КОРОТКИЙ ПАТРУБОК**

PE100
SDR 11 - Вода PN16
SDR 17 - Вода PN10
SDR 33 - Вода PN5
d160x90-1200x1000

**ЗАГЛУШКА**

PE100
SDR 11 - Вода PN 16 /
Газ 10 Бар
SDR17 - Вода PN10/
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d20-1200

**ЗАГЛУШКА
КОРОТКИЙ ПАТРУБОК**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 / (Газ 10
бар - на запіт) SDR 17 - Вода
PN10 / (Газ 6 бар - на запіт)
SDR 7,4 - Вода PN25 SDR 9 -
Вода PN20

SDR 33 - Вода PN5
d250-1200

**БУРТОВА ВТУЛКА**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR 9 - Вода PN20
d20-1200

**БУРТОВА ВТУЛКА
— 3 ФАСКОЮ**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
d160-630

**БУРТОВА ВТУЛКА**

SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
d40-630

**БУРТОВА ВТУЛКА****КОРОТКИЙ ПАТРУБОК**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR17 - Вода PN10/
Газ 6 Бар
SDR 7,4 - Вода PN25
SDR9 - Вода PN20
SDR26 - Вода PN6
SDR33 - Вода PN5
d20-1200

**БУРТОВА
ВТУЛКА**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR 17 - Вода PN10 /
Газ 6 Бар
D200-1000

**ПЕРЕХІД ДЛЯ
ФЛАНЦЯ****-КОРОТКИЙ**

PE100
SDR 11 - Вода PN16 /
Газ 10 Бар
SDR17 - Вода PN10/
Газ 6 Бар
D560 - 630

**ФЛАНЕЦЬ -
ПОЛІПРОПИЛЕН С****СТАЛЬНИЙ СЕРДЯНИК**

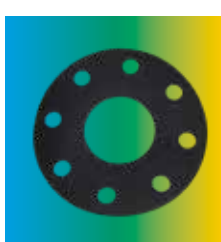
EN1092-1 - PN 16 Свердління
EN1092-1 - PN 10 Свердління
ANSI B16.5 - C150 Свердління
d20-630 (діаметр труби)
Розміри d710 та вище за
запитом

**ФЛАНЕЦЬ
ОЦІНКОВАНІЙ
НЕРЖАВЕЮЧА СТАЛЬ**

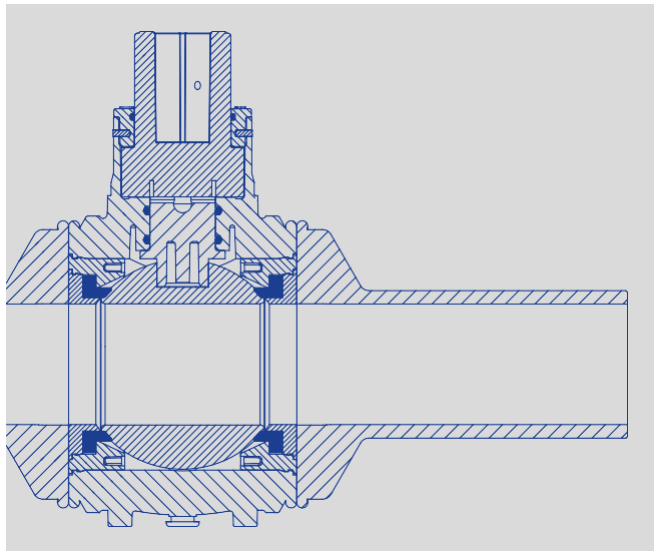
EN1092 - Свердління PN16
EN1092 - Свердління PN10
d20-630 (Діаметр труби)

**МОНТАЖНИЙ
комплект з францем**

PE100
СПЗ11
17 СДР
Водонепроникність 3 бар до
d315.
Водонепроникність 1 бар
d355 та вище.
d90-630

**ПОВНОТОРЦЕВІ
ПРОКЛАДКИ****EPDM/NBR DUO**

ЕДПМ - ВОДА
НБР - ГАЗ
EN1092 - Свердління PN16
EN1092 - Свердління PN10
d20-630



The **Magnus Серія 85/50** представляє собою велику лінійку кульових кранів з поліетилену діаметром до 180 мм, що використовуються для ізоляції подачі води та газу як у житлових, так і у комерційних приміщеннях.

Вся серія пройшла великі та незалежні типові випробування на відповідність провідним світовим стандартам, таких як EN1555-4, ISO4437-4 та EN12201-4 для застосування у воді.

Кульові крани Magnus пройшли додаткові випробування понад необхідні в специфікації. Це гарантує, що клапан підходить для розподільних систем та середовищ у будь-якій точці світу.

Широкий асортимент кульових кранів Magnus включає у собі кілька розмірів, починаючи від d25 до d180. У залежності від необхідного номінального тиску клапани доступні з розтрубними кінцями SDR11 або SDR17. Вибрані матеріали протестовані та схвалені для застосування в ГАЗі та ВОДІ.

Клапани мають клас MOP10 для застосування в ГАЗі та PN16 для застосування у ВОДІ.



ШАРОВИЙ КРАН
СЕРІЯ 85/50-002
PE100-RC
EN 12201-4/EN 1555-4
ISO4437-4/ГБ15558.3
Вільний переріз, прохідний
d25-180



ШАРОВИЙ КРАН
З важелем
СЕРІЯ 85/50-010
PE100-RC
EN 12201-4/EN 1555-4
ISO4437-4/ГБ15558.3
Вільний переріз, прохідний
d25-180



ШАРОВИЙ КРАН
З РЕДУКЦІЄЮ
СЕРІЯ 85/50-004
PE100-RC
EN 12201-4/EN 1555-4
ISO4437-4/ГБ15558.3
Вільний переріз, прохідний
d63-180



ШАРОВИЙ КРАН
З РЕДУКЦІЄЮ
СЕРІЯ 85/50-006
PE100-RC
EN 12201-4/EN 1555-4
ISO4437-4/ГБ15558.3
Вільний переріз, прохідний
d63-180



ШАРОВИЙ КРАН
З РЕДУКЦІЄЮ
СЕРІЯ 85/50-008
PE100-RC
EN 12201-4/EN 1555-4
ISO4437-4/ГБ15558.3
Вільний переріз, прохідний
d63-180

ТОВ "ІНТЕРЕКСТ LTD"
Україна, 01014, м. Київ,
вул. Садово-Ботанічна, 2
Код ЄДРПОУ: 23708824
тел. +380 44 461 99 02
e-mail: interext@ukr.net



LLC "INTEREXT LTD"
2, Sadovo-Botanicna str., Kyiv,
01014, Ukraine
Code: 23708824
tel. +380 44 461 99 02
e-mail: interext@ukr.net