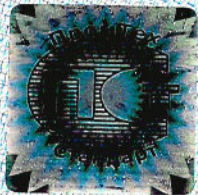


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.52650

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Сильфон однократного применения для активного дренажа по ТУ ВУ 600012098.022-2009 варианты исполнения. (см. приложение №1-5) Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ ISO 10993-1-2021, ГОСТ ISO 10993-4-2020, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-7-2016, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ ISO 10993-11-2021, ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ 31209-2003, ГОСТ 31214-2016, ГОСТ 31870-2012, ГОСТ Р 55227-2012, ГОСТ 25737 (ИСО 6401-85) п.5, ГОСТ Р ИСО 10993-2-2009, ГОСТ Р ИСО 15223-1-2023, МУК 4.1.2111-06, МУК 4.1.3166-14, МУК 4.2.2942-11, МУ 287-113, ГФ XIV том 1 ОФС.1.2.4.0005.15.

код ОК
32.50.50.190

код ТН ВЭД
3926 90 970 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Производственное унитарное предприятие «ФреБор» (Унитарное предприятие «ФреБор»), Адрес: 222518, Республика Беларусь, Минская область, город Борисов, улица Чапаева, дом 64, 6 этаж, телефон: +375177734265, факс: +375177732471

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Производственное унитарное предприятие «ФреБор» (Унитарное предприятие «ФреБор»), Адрес: 222518, Республика Беларусь, Минская область, город Борисов, улица Чапаева, дом 64, 6 этаж, телефон: +375177734265, факс: +375177732471

НА ОСНОВАНИИ Протокола токсикологических исследований № РД-23-388/04 от 22.02.2024 г., выданного Испытательным центром ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, аттестат аккредитации № RA.RU.21ИМ59 от 02.06.2015 г.; Протокола технических испытаний № РД-23-388/04 от 21.02.2024 г., выданного Испытательным центром ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, аттестат аккредитации № RA.RU.21ИМ59 от 02.06.2015 г.



Проверка подлинности сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации). Регистрационное удостоверение № РЗН 2013/1011 от 22.04.2024 г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР).



Руководитель органа по сертификации

(Handwritten signature)
подпись

А.П. Туктаров
инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

А.И. Сафин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.52650
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.т. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции

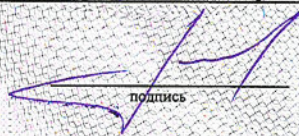
Сильфон однократного применения для активного дренажа по ТУ ВУ 600012098.022-2009:

Варианты исполнения:

I. Сильфон однократного применения для активного дренажа исполнения 1 в составе:

- емкость сильфона гофрированная объемом 100 мл; 250 мл; 500 мл - 1 шт.;
- штуцер - 1 шт.;
- трубка медицинская поливинилхлоридная дренажная в потребительской упаковке - 1 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;

Руководитель органа
по сертификации


подпись

А.П. Туктаров
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.И. Сафин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.52650
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU 32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

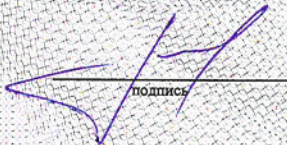
Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

**Наименование и обозначение
продукции**

- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;

**Руководитель органа
по сертификации**


подпись

А.П. Туктаров
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.И. Сафин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.52650
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции

- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- зажим - 1 шт.;
- инструкция по применению;
- упаковочный лист.

Принадлежности:

узел крепления - 1 шт.

II. Сильфон однократного применения для активного дренажа исполнения 2 в составе:

- емкость сильфона гофрированная объемом 100 мл; 250 мл; 500 мл - 1 шт.;
- трубка медицинская поливинилхлоридная дренажная в потребительской упаковке - не более 3 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28, количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;



Руководитель органа
по сертификации

(Handwritten signature)
подпись

А.П. Туктаров
инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

А.И. Сафин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.52650
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

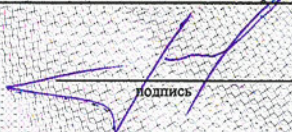
Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции

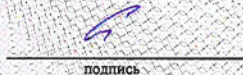
- длина трубки - 480 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 1500 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;

Руководитель органа
по сертификации


подпись

А.П. Туктаров
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.И. Сафин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

**К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.52650
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)**

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

**Наименование и обозначение
продукции**

- длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 2000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 12; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 14; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 16; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 18; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 20; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 22; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 25; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 28; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 30; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - длина трубки - 3000 мм, типоразмер по шкале Шарьера - СН 32; количество отверстий в трубке - 5 шт.;
 - крышка с клапаном - 1 шт.;
 - штуцер - не более 3 шт.;
 - тройник - не более 2 шт. (при необходимости);
 - зажим - не более 3 шт.;
 - инструкция по применению;
 - упаковочный лист.
- Принадлежности:
узел крепления - 1 шт.



**Руководитель органа
по сертификации**

(Handwritten signature)
подпись

А.П. Туктаров
инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

А.И. Сафин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.