



ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 5000
Паспорт №131/19	
Партия №0131/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 32x1/2 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19
 Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021
 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК
 Партия фитингов №0131/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.
 Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19
 Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фозиль С.Н.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	-------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д. 14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 5000
Паспорт №132/19	
Партия №0132/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 40x1/2 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0132/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокис С.Л.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 5000
Паспорт №133/19	
Партия №0133/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 32x3/4 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задигов, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н07815. Срок действия с 20.02.2015 по 19.02.2018

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.



Партия фитингов №0133/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительна.

Инженер - лаборант		Фокин	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	-------	---------------	--	-----------------



ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 5000
Паспорт №134/19	
Партия №0134/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 40x3/4 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0134/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокин С.Д.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1
Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 4000
Паспорт №135/19	
Партия №0135/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 50x1/2 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19
Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021
Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0135/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.
Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.
Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокин С.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	----------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «ПолиТэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 4000
Паспорт №136/19	
Партия №0136/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 50x3/4 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Партия фитингов №0136/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокин С.Н.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАИП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 4000
Паспорт №137/19	
Партия №0137/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 50x1 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задигов, трещин, раковин и дугих дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОУК

Партия фитингов №0137/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны.

Инженер - лаборант		Фокин В.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	----------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политек Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(487)270-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №138/19	
Партия №0138/PP/19	
Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.	

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 63x1 1/2 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задигов, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Партия фитингов №0138/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.
 Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19
 Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокин С.Н.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1
Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(487)270-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №139/19	
Партия №0139/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена
Седелка 63x1 с внутренней резьбой
ГОСТ 32415-2013
Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19
 Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021
 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Партия фитингов №0139/PP/19 соответствует требованиям ОТК
 Дата выпуска продукции ОТК 24.01/19 г.
 Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Мастер ОТК		Мастер ОТК		Мастер ОТК	Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	--	------------	--	------------	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №140/19	
Партия №0140/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена Седелка 63x1 1/4 с внутренней резьбой ГОСТ 32415-2013 Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Партия фитингов №0140/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.
Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19
Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фозина С.Н.	Надзорник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	-------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №141/19	
Партия №0141/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена
Седелка 63x3/4 с внутренней резьбой
ГОСТ 32415-2013
Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Вывод ОТК

Партия фитингов №0141/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны.

Инженер - лаборант		Начальник ОТК	
--------------------	--	---------------	--





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №142/19	
Партия №0142/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 110x3/4 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задигов, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0142/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д. 14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №143/19	
Партия №0143/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 110x1/2 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задигов, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19

Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.



Заключение ОТК

Партия фитингов №0143/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокин С.Н.	Исполнитель ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	-----------------	--	-----------------



ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «ПолиТЭК Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д.14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №145/19	
Партия №0145/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 110x1 1/4 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19
 Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021
 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0145/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.
 Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.
 Упаковка и маркировка удовлетворительны.

Инженер - лаборант	 Фомин С.Н.	Начальник ОТК
	 Сапожников И.В.	



ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «ПолиТэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д. 14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(4872)70-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №146/19	
Партия №0146/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 110x1 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задигов, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°C и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3.5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19
 Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021
 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0146/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.05.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фокин С.Н.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	---------------	--	-----------------





ООО «ПОЛИТЭК ПАЙП»

+7(487)270-23-36

+7(487)270-23-34

ООО «Политэк Пайп», 125009, г. Москва, Тверской бульвар д. 14., стр. 1

Производство: 300004, г. Тула, ул. Щегловская засека д. 31, +7(487)270-23-36

ОТК	Количество штук: 3000
Паспорт №147/19	
Партия №0147/PP/19	Дата изготовления: 18 – 23.01.19 г.

Фасонные части компрессионного типа из полипропилена

Седелка 110x2 с внутренней резьбой

ГОСТ 32415-2013

Показатели качества

№№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ Р 32415-2013	Результат испытаний
1	Внешний вид	Гладкая наружная и внутренняя поверхность. Без задиров, трещин, раковин и других дефектов. Материал не должен содержать видимых включений.	Соответствует
2	Изменение показателя текучести расплава(ПТР) фитингов в сравнении с ПТР исходного материала должно быть не более	30%	Соответствует
3	Цвет	черный	черный
4	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 21 МПа,ч не менее	1	Гарантируется
5	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 95°С и гидростатическом напряжении в стенке фитинга 3,5 МПа,ч не менее	1000	Гарантируется

Марка сырья: PP H030 GP партия 01/01-19 паспорт №01 от 06.01.19
 Сертификат соответствия на трубы №РОСС RU.АЮ64.Н08840. Срок действия с 28.02.2018 по 27.02.2021
 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.018548.06.11 от 07.06.2011.

Заключение ОТК

Партия фитингов №0147/PP/19 соответствует требованиям ГОСТ Р 32415-2013.

Дата выпуска продукции ОТК 24.01.19 г.

Упаковка и маркировка удовлетворительны

Инженер - лаборант		Фомин С.Н.	Начальник ОТК		Сапожников И.В.
--------------------	--	------------	---------------	--	-----------------

