

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0017/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Втулка D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/02.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 623 Дата изготовления: 02.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		Штамп ОТК	

16.03.2020

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0023/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Втулка D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/02.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 1080 Дата изготовления: 02.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		23.03.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0049/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Заглушка D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 793 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		23.04.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0039/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.E.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Заглушка D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 670 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		10.04.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0029/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Муфта электросварная D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/02.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 780 Дата изготовления: 02.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		Штамп ОТК	

30.03.2020

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0003/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Муфта электросварная D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/01.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 840 Дата изготовления: 01.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		22.02.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0011/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Отвод 45° D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/01.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 1020 Дата изготовления: 01.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		28.02.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0043/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.E.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Отвод 45° D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 700 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		17.04.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0009/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Отвод 90° D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/01.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 1113 Дата изготовления: 01.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		26.02.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0044/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Отвод 90° D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 615 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		18.04.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0053/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Переход D110-160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T110.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 866 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		27.04.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0060/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Переход литой D110x63 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/04.1-T110.63	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 1028 Дата изготовления: 04.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		05.05.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0055/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Переход электросварной D110x63 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T110.63	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 727 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		29.04.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0033/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.E.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Седелка D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 660 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		04.04.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0037/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Седелка D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 450 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		08.04.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0027/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Тройник равнопроходный D110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/02.1-T110.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 1000 Дата изготовления: 02.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		28.03.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0030/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Тройник равнопроходный D160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/02.1-T160.160	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 530 Дата изготовления: 02.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		31.03.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
		Паспорт качества № 0040/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.E.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Тройник неравнопроходный D160-110 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/03.1-T160.110	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 870 Дата изготовления: 03.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		11.04.2020 Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0083/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Переход электросварной D180-160 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/05.1-T012.012	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 450 Дата изготовления: 05.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
		16.05.2020	
		Штамп ОТК	

ООО «ЮжУралПласт» 456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы, ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, Е-mail: manager@s-uralplast.com , Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99			
Детали соединительные из полиэтилена литые для напорных трубопроводов Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
 		Паспорт качества № 0012/20	
Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от 19.06.18г. Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от 19.06.18г. Свидетельство о государственной регистрации: KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.		Условное обозначение детали: Тройник литой неравнопроходный D110-63 ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11 Номер партии: 20/01.1-T012.012	
Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9		Размер партии, шт.: 450 Дата изготовления: 01.2020
Данные испытания и контроля партии			
№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °С / 80 °С / 80 °С	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200С, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует
Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес. Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес. Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.			
Заключение ОТК: Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.			
Контролер ОТК  / Мурашов О. А. /			
16.01.2020		Штамп ОТК	

