

Компания сертифицирована системой менеджмента
 качества UNI EN ISO 9001 : 2015
 Стандарты: UNI EN 12201-3, UNI EN 1555-3
 AS/NZS 4129



Заказчик: **ООО «Р-Системс»**, РФ, 129281, г.Москва, Олонецкий проезд, 4, стр. 2, оф. 11А

Наименование: **Муфта PE-100 SDR11 110мм**

Инвойс: **№ FE 43/ E18 от 15.01.2018**
 Партия: **№050118**
 Дата выпуска: **05.01.2018**
 Количество: **400 шт.**
 Материал: **PE 100 Borealis HE 3490 LS**
 Номинальное давление: **16 бар**

Мы подтверждаем, что вышеперечисленный товар соответствует следующим требованиям:

Тест	Стандарт на метод испытания	Условия	Результаты
ИНДЕКС ПЛАВЛЕНИЯ	UNI EN ISO 1133	PE 100 MFR 190 °C - 5 кг – 10 мин.	Соответствует
ВРЕМЯ ИНДУКЦ.ОКИСЛЕНИЯ - OIT TEST	EN 728	O ₂ ≥ 20 мин - 210°C	Соответствует
ВНЕШНИЙ ВИД И ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	UNI EN 12201-3 UNI EN 1555-3	Surfaces without defects and Dimensions in tolerance	Соответствует
ГИДРОСТАТИЧЕСКОЕ ВНУТР.ДАВЛЕНИЕ	ISO 1167-1	20°C - 100 ч - $\sigma_t = 12.4$ МПа	Соответствует
ГИДРОСТАТИЧЕСКОЕ ВНУТР.ДАВЛЕНИЕ НА ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ	ISO 1167-1	80°C - 165 ч - $\sigma_t = 5.4$ МПа	Соответствует
ГИДРОСТАТИЧЕСКОЕ ВНУТР.ДАВЛЕНИЕ НА ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ	ISO 1167-1	80°C - 1000 ч - $\sigma_t = 5.0$ МПа	Соответствует
СТОЙКОСТЬ СВАРНОГО СОЕДИНЕНИЯ ПРИ СПЛЮЩИВАНИЯХ	ISO 13955	Величина отрыва не должна превышать 33.3% от сварной зоны	Соответствует
МАРКИРОВКА	UNI EN 12201-3 UNI EN 1555-3	---	Соответствует
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ	UNI EN 12201-3 UNI EN 1555-3	$\Delta R \leq 10\%$	Соответствует

Срок хранения до 10 лет (с даты изготовления): при хранении в упаковке производителя и при нормальных температурных режимах без попадания прямых солнечных лучей

S. Angelo in Vado, 15-01-2018

Ing. S Sgallini

