

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ EN 10204-3.1

Продукт : Седелка ЭС 110х63 SDR11 PE100

Номер счета : TEG2023000000020 **Дата производства** : 2022
Дата счета : 17.01.2023 **Артикул** : 2202400
Заказ на работу № : 22007178 **Учетный номер** : PO-1012
Сырье : BORSAFE HE3490-LS **№ партии сырья** : 24389970
Номер производственной партии : 228471

ТЕСТ	СТАНДАРТ	ЕД. ИЗМ	ТРЕБОВАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
1. ПЛОТНОСТЬ	ISO 1183	г/см ³	>0,93	0,96
2. СКОРОСТЬ РАСПЛАВА	ISO 1133	г/10 мин.	ПТР 190°C/5 кг(0,2–1,4)	0,22
3. ВРЕМЯ ИНДУКЦИИ	ISO 11357-6	мин.	>20мин./210°C	50,00
4. КОНТРОЛЬ РАЗМЕРОВ	EN 1555-3; EN 12201-3	мм	EN 1555-3 EN 12201-3 Табл. 1	Соответствует
5. ВНЕШНИЙ ВИД, ЦВЕТ	EN 1555-3; EN 12201-3	----	EN 1555-3 EN 12201-3 Пункт 5.1, 5.2 - Пункт 5.1, 5.3	Соответствует
6. ЗНАЧЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ	EN 1555-3; EN 12201-3	Ом	Спецификация ТЕГА	Соответствует
7. ИСПЫТАНИЕ ДАВЛЕНИЕМ	EN 1555-3; EN 12201-3	час	165 ч/80°C/5,5 МПа (11 бар)	Соответствует
8. МАРКИРОВКА	EN 1555-3; EN 12201-3	----	EN 1555-3 EN 12201-3 Пункт 10.2 - Пункт 11.1	Соответствует
9. КОНТРОЛЬ ШТРИХКОДА	EN 1555-3	----	EN 1555-3 Пункт 10.4	Соответствует

Тесты №№1,2,3 характеризуют качество каждой отдельной партии используемого сырья. Тесты №№4,5,6,7,8,9 и 10 характеризуют качество литых фитингов в разрезе каждой производственной партии. Результаты тестов, отраженные в настоящем паспорте, взяты из протоколов испытаний фитингов, произведенных из той же партии сырья, в том же производственном периоде, что и отгружаемы фитинги.



Отдел качества

18.01.2023

Дата