SPUTNIK 75 A/4,

прямой полярности, конус, SPU7510

Сегмент ЭКОНОМ



SPUTN

SPUTNIK

При производстве токоотводов в сплав добавляется ряд легирующих компонентов, улучшающих механическую прочность и коррозионную стойкость токоотводов, что значительно продлевает ресурс аккумуляторной батареи даже в самых сложных условиях эксплуатации. Сочетание толстых селенистых положительных и кальциевых отрицательных электродов гарантирует быстрый прием заряда и долгий срок службы батареи.



сертификат соответствия требованиям международного отраслевого стандарта ТS 16949 для продукции автомобильной промышленности.



сертификат соответствия требованиям национального стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 в области проектирования и производства свинцово-кислотных и литий-ионных аккумуляторов и батарей.



свидетельство о типовом одобрении Российского морского регистра судоходства.



свидетельство о признании Российского речного регистра.





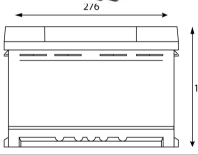


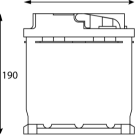
тый кальциевый ельный отрицательный грод электрод



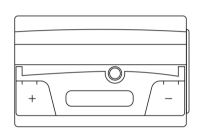


углеродные добавки в пасте



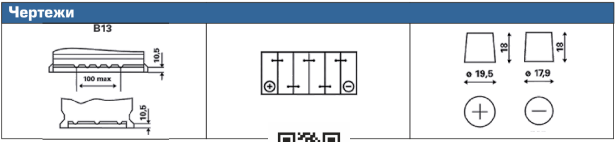


175



ИНФОРМАЦИЯ о продукте	
Заводской код	SPU7510
Штрихкод (EAN 13)	4660003790597
Индивидуальная упаковка	1
Количество на поддоне	64

Техническая информация				
Напряжение (В)	12	Тип крепления	B13	
Емкость батареи (Ач)	75	Полярность	прямая	
Ток холодной прокрутки EN (A)	640	Токовыводы	конус	
Длина (мм)	276	Тип корпуса	L3	
Ширина (мм)	175	Масса (в залитом виде), не более (кг)	17.1	
Высота (мм)	190	Sputnik 6CT ⁻ 75L(1) ⁻ L3AY ⁻ AY ⁻ 0		



000 РАЗ «Тангстоун» 390017, г. Рязань, Ряжское шоссе, стр. 20, литера Ф. тел.: (4912) 24–17–42 e-mail: office@tungstone.ru

www.tungstone.ru