



НПО СТЕКЛОПЛАСТИК

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ШНУРЫ-ЧУЛКИ СТЕКЛЯННЫЕ ШС

Описание	Шнур-чулок изготавливается из стеклянных крученых комплексных нитей
Предназначение	Шнуры-чулки стеклянные марки ШС предназначены для изоляции электропроводов и изделий специального назначения. Температура эксплуатации от -60°C до +300°C

Физико-механические показатели (номинальная величина)

Марка шнура	Номинальный внутренний диаметр, мм	Номинальная плотность плетения, н/см	Номинальная плотность плетения, н/дм
ШС-1	1,0	8,0	
ШС-2(1,5)	1,5	13,0	
ШС-2	2	10,0	
ШС-3	3	7,0	
ШС-3,5	3,5	9,0	
ШС-4	4	11,0	
ШС-5	5	7,5	
ШС-6	6		65
ШС-8	8		55
ШС-10	10		50
ШС-12	12		42
ШС-14	14	8,5	
ШС-15	15	5,1	
ШС-16	16	5,1	
ШС-18	18	5	
ШС-20	20	3,5	
ШС-30	30	3	
ШС-45	45	2,1	
ШС-50	50	1,8	
НТД		TU 5952-168-05786904-02	

Упаковка и хранение

Упаковка	Поставляются в мотках или рулонах до 100 или 200 п.м
Транспортирование	Любыми видами транспорта в крытых транспортных средствах в горизонтальном положении
Условия хранения	В упакованном виде в закрытых сухих складских помещениях на стеллажах или поддонах при относительной влажности не более 80%
Требования безопасности	Согласно ТУ
Гарантийный срок	Три года со дня изготовления

Адрес: 141551, Московская область, г.о. Солнечногорск, пгт. Андреевка, к. 3А/4

Отдел реализации - тел (495) 536-28-71, (495) 536-06-87, факс (495) 653-75-00

e-mail: sale@npostek.ru

сайт: pro-stekloplastic.ru