

ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СТЕКЛОТКАНИ

Технические характеристики

Наименование	Переплетение	Плотность н/10см в основе	Тип нити в основе	Плотность н/10см по утку	Тип нити в утке	Поверхностная плотность, г/м.кв.	Толщина, мм	Разрывная нагрузка в основе н(кгс)	Разрывная нагрузка в утке н(кгс)	Содержание веществ, удаляемых при прокаливании	Ширина, см	Вид аппарата
771	Полотняное	240±8	ЕС5-11х1	105±4	ЕС5-5,5х1	33±3	0,045±0,005	95(9,7)	85(8,7)	0,3	103	текстильный
1080	Полотняное	240±8	ЕС5-11х1	190±8	ЕС5-11х1	47±2,2	0,055±0,005	90(9,5)	85(9)	0,3	127	Z 6224
2113	Полотняное	240±8	ЕС7-22х1	220±8	ЕС5-11х1	77,3±3,4	0,079±0,01	210(21,5)	90(9,5)	0,3	110,127	Z 6224
2116	Полотняное	240±8	ЕС7-22х1	228±8	ЕС7-22х1	103,8±4,7	0,094±0,01	210(21,5)	200(20,5)	0,3	110,127	Z 6224
2165	Полотняное	240±8	ЕС7-22х1	205±8	ЕС9-34х1	120,4±6,1	0,105±0,005	210(21,5)	220(22)	0,3	110,127	Z 6224
7628 L	Полотняное	170±2	ЕС9-68х1	124±2	ЕС9-68х1	206±3	0,18±0,018	392(40)	294(40)	0,3	110,127	Z 6224
7628 M	Полотняное	170±2	ЕС9-68х1	130±2	ЕС9-68х1	210±4	0,18±0,018	392(40)	294(40)	0,3	127	Z 6224
7637	Полотняное	170±5	ЕС9-68х1	85±5	ЕС9-136х1	228±8	0,26±0,026	650(66)	550(56)	0,3	110,127	Z 6224
7642	Полотняное	170±5	ЕС9-68х1	78±2	ЕС9-136х1	229±8	0,26±0,026	650(66)	550(56)	0,3	110,127	Z 6224
ГОСТ 19007-83												
Э1-25	Полотняное	300+10	ЕС5-2,0х1х2	300±10	ЕС5-2,0х1	24±2	0,025±0,002	147(15)	117(12)	1,8	90,103	текстильный
Э1-30	Полотняное	240+10	ЕС5-2,8х1х2	210±10	ЕС5-3,4х1х2	27±3	0,030±0,002	147(15)	117(12)	1,8	90,103	текстильный
Э1-35	Полотняное	300+10	ЕС4-3,4х1х2	160±10	ЕС4-3,4х1х2	30±2	0,035±0,004	294(30)	147(15)	1,8	100,103	текстильный
Э(с)-38	Полотняное	240+10	ЕС5-5,5х1х2	140±10	ЕС4-3,4х1х2	38±4	0,038±0,005	343(35)	117(12)	1,8	90	текстильный
Э(с)4-40	Полотняное	200+10	ЕС6-6,8х1х2	110±10	ЕС5-5,5х1х2	38±4	0,042±0,004	294(30)	98(10)	1,8	90	текстильный
Э4-46	Полотняное	240+10	ЕС6-6,8х1х2	220±10	ЕС4-3,4х1х2	48±5	0,046±0,005	294(30)	216(22)	1,8	90	текстильный
Э1-50	Полотняное	240+10	ЕС5-5,5х1х2	200±10	ЕС5-5,5х1х2	50±5	0,055±0,005	435(44)	262(27)	1,8	100	текстильный
Э1-50-19	Полотняное	240+10	ЕС5-5,5х1х2	200±10	ЕС5-5,5х1х2	50±5	0,055±0,005	98(10)	78,4(8)	0,3	100	Z 6224
Э1-62-19	Полотняное	200+10	ЕС7-22х1	200±10	ЕС5-11х1	67±4	0,067±0,005	210(21,5)	90(9,5)	0,3	107,127	Z 6224
Э2-62	Полотняное	200+10	ЕС7-9,2х1х2	200±10	ЕС6-6,8х1х2	67±5	0,062±0,005	392(40)	294(30)	1,5	90	текстильный
Э2/1-80	Полотняное	200+10	ЕС5-11х1х2	160±10	ЕС5-11х1х2	80±5	0,075±0,006	588(60)	490(50)	1,6	90	текстильный
Э1/1-100PM-19	Полотняное	160±10	ЕС9-34х1	160±10	ЕС9-34х1	110±6	0,11±0,01	245(25)	215(22)	0,3	107	Z 6224
Э3-180PM-19	Полотняное	160±10	ЕС9-68х1	130±10	ЕС9-68х1	200±15	0,18±0,02	245(25)	196(20)	0,3	107,127	Z 6224
Э3-200	Полотняное	100+10	ЕС9-52х1х2	90±10	ЕС9-52х1х2	195±16	0,20±0,02	1127(115)	1078(110)	1,5	100	текстильный
Э3-400PM-T-19	Полотняное	120+10	ЕС9-136х1	60±10	ЕС0-11 300Т	360±25	0,40±0,04	150(16)	55(6)	0,3	107	Z 6224