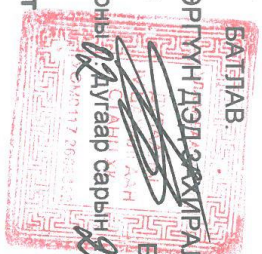


“ДЦС-4” ТӨХЖИЙН ТЭРГҮМН ДЭД ЗАСВАРЫН БӨГӨӨД
ЕРӨНХИЙ ИНЖЕНЕР

2019 оны 02 сарын 26



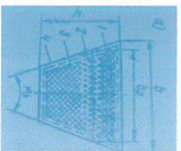
Б.ГАНХУЯГ

А-2500, В-2500, А-800, С-3000 рөмөнний техникийн үзүүлэлт

1. Техникийн үзүүлэлт:

Бараа материалын нэр	Төрөл	Стандарт	Загвар	Урт [mm]	Уртад харгалзах коэффициент [C ₁]	Ажлын эргэлт [эр/мин]	Хэмжээ [mm]		Трапецын өнцөг φ _a [град]	Ажиллах нөхцөл [С°]	Тайлбар
							Н	Т			
А-2500	Трапец /шаантаг/ хэлбэрийн даавуун голт тасаман дамжуулагч	ГОСТ 1284-80 стандарт хангасан байх	А-2500	2500 ±5	1.09	1500	8	13	40	-30 + +60	Капрон, лавсан, вискоз зэрэг нийлэг даавуу-резин дотуур гүйлгэж, халгаж барьцуддсан байх.
			В-2500	2500 ±5	1.03	1500	14	22	40		
А-800	Трапец /шаантаг/ хэлбэрийн даавуун голт тасаман дамжуулагч	ГОСТ 1284-80 стандарт хангасан байх	А-800	2500 ±5	0.95	2000	8	13	40	-30 + +60	Капрон, лавсан, вискоз зэрэг нийлэг даавуу-резин дотуур гүйлгэж, халгаж барьцуддсан байх.
			С-3000	2500 ±5	0.96	1500	14	22	40		

2. Бүтэц:



1. Сунах, агших резинэн давхарга
2. Гол /капрон, лавсан, вискоз зэрэг нийлэг даавуу-резин дотуур гүйлгэж, халгаж барьцалдуулсан байх
3. Сунах, агших резинэн давхарга
4. Тасамны гадуур 2...3 үеэр ороосон резин даавуун бүхүүл

ХЯНАСАН.

ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН ДАРГА
ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН ЗАСВАРЫН ИНЖЕНЕР

БОЛОВСРУУЛСАН, ХҮНД МЕХАНИЗМЫН ИНЖЕНЕР

2019.02.25

П.БАЯР-ЭРДЭНЭ

М.ЭРДЭНЭБИЛГЭР

Н.АМАРТҮВШИН