


Материалын ерөнхий түүвэр

д/д	Тэмдэглээ	Материалын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо	Нэгж жин
0	1	2	3	4	5
1	Серия Г-991-1 вып-1 лист-2	Дулааны худаг Тун 2500x2500	ком	3.0	
2	Серия Г-991-1 вып-1 лист-2	Дулааны худаг Тун 2000x2000	ком	8.0	
3	Серия В-493-1 вып-1 лист-1	Гулсах тулгуур	шир	187.0	1.8
4	Серия В-493-1 вып-1 лист-1	Дулааны сүвгийн дэр ОП-2	шир	187.0	12.5
5	ГОСТ-10704-80	Ган яндан Ф100мм Ру-16, t-115 С	у.м	451.0	10.26
6	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф100мм Ру-16, t-115 С	шир	4.0	7.3
7	ГОСТ-17378-83	Ган отвод Ф100мм Ру-16, t-115 С	шир	18.0	1.8
8	Пенополиуретан δ-50мм, t-150 С	Холоойн дулаалага Ф100мм у-35 кг/м с	у.м	451.0	
9	ГОСТ-10704-80	Ган яндан Ф76мм Ру-16, t-115 С	у.м	652.0	5.57
10	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф76мм Ру-16, t-115 С	шир	14.0	7.3
11	ГОСТ-17378-83	Ган отвод Ф76мм Ру-16, t-115 С	шир	34.0	1.8
12	Пенополиуретан δ-50мм, t-150 С	Холоойн дулаалага Ф76мм у-35 кг/м с	у.м	652.0	
13	ГОСТ-10704-80	Ган яндан Ф50мм Ру-16, t-115 С	у.м	104.0	5.57
14	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф50мм Ру-16, t-115 С	шир	4.0	7.3
15	ГОСТ-17378-83	Ган отвод Ф50мм Ру-16, t-115 С	шир	8.0	1.8
16	Пенополиуретан δ-50мм, t-150 С	Холоойн дулаалага Ф50мм у-35 кг/м с	у.м	104.0	
17	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф15мм Ру-16, t-115 С	шир	6.0	7.3
18	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф20мм Ру-16, t-115 С	шир	4.0	7.3
19	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф25мм Ру-16, t-115 С	шир	14.0	7.3
20	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф32мм Ру-16, t-115 С	шир	2.0	7.3
21	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф40мм Ру-16, t-115 С	шир	2.0	7.3
22	Серия Г-991-1 вып-1 тун-1	Цутгамал суваг 900x450h Л4	у.м	655.0	880
23		Сүвгийн хавтан Л7х	шир	218.0	650
24	Серия Г-991-1 вып-1	Үл хөдлөх тулгуур	шир	11.0	
25		Электрод	кг	60.0	
26		Төмрийн будаг	кг	80.0	
27					
28					

Материалын ерөнхий түүвэр

д/д	Тэмдэглээ	Материалын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо	Нэгж жин
0	1	2	3	4	5
1	ГОСТ-3262-75	Цайртай ган яндан Ф50мм Ру-10	у.м	225.0	4.88
2	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф50мм Ру-10, t-90 С	шир	2.0	7.3
3	ГОСТ-17378-83	Цайртай ган отвод Ф50мм Ру-10	шир	10.0	0.6
4	Пенополиуретан δ-50мм, t-150 С	Холоойн дулаалага Ф50мм у-35 кг/м с	у.м	225.0	
5	ГОСТ-3262-75	Цайртай ган яндан Ф32мм Ру-10	у.м	325.0	3.09
6	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф32мм Ру-10, t-90 С	шир	7.0	7.3
7	ГОСТ-17378-83	Цайртай ган отвод Ф32мм Ру-10	шир	16.0	0.6
8	Пенополиуретан δ-50мм, t-150 С	Холоойн дулаалага Ф32мм у-35 кг/м с	у.м	325.0	
9	ГОСТ-3262-75	Цайртай ган яндан Ф25мм Ру-10	у.м	51.0	2.39
10	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф25мм Ру-10, t-90 С	шир	2.0	7.3
11	ГОСТ-17378-83	Цайртай ган отвод Ф25мм Ру-10	шир	4.0	0.6
12	Пенополиуретан δ-50мм, t-150 С	Холоойн дулаалага Ф25мм у-35 кг/м с	у.м	51.0	
13	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф20мм Ру-10, t-90 С	шир	2.0	7.3
14	Herz	Бөмдөлгийн хаалт Ф15мм Ру-10, t-90 С	шир	8.0	7.3
15					
16					

 Барилгын зураг төслийн "АСЛАН" ХХКомпани	АРХАНГАЙ АЙМАГ ЦЭНХЭР СУМЫН ТӨВИЙН ГАДНА ДУЛААН ХАНГАМЖИЙН ШУГАМ СҮЛЖЭЭ.				Үе шат: А.3
	Материалын түүвэр				
	Инженер		М.Хайрош	ЕГ Шифр: 05/2024	Масштаб: 1:100
	Гүйцэтгэсэн		М.Хайрош	ТГ Шифр:	Зургийн дугаар: ГДГ-4
		Шалгасан		Б.Эрдэнэжаргал	Хуудас: 29