

**2020 ОНЫ УРСГАЛ ЗАСВАРТ АШИГЛАХ Ф40 – Ф200ММ-ИЙН ГОЛЧТОЙ ГАН
БӨМБӨЛӨГ ХААЛТНЫ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ**

№	Материалын нэр	Төрөл	Нэгж	Тоо хэмжээ	Техникийн тодорхойлолт
1	Ган бөмбөлөг хаалт	20мм	ш	6	<ul style="list-style-type: none"> - Дулааны шугам сүлжээнд ашиглана. - Орчны температур: T= -40 ~ +40 °C. - Ажлын бие: Халуун ус. - Ажлын биеийн температур: T= +40 ~ +200°C. - Ажлын биеийн даралт: P=25 кг.с/см². - Металл: Дээрх даралт, температурыг даах чадвартай ган байна. - Хийц: Их бие, ган бөмбөлөг хавхлаг гэсэн үндсэн хэсгүүдээс бүрдэнэ. - Эд ангийн үзүүлэлт: Шугам хоолойтой гагнагдах хэсэг Сталь 30Л, Их бие-09Г2С, Бөмбөлөг-нерж сталь 03Х18Н10, Втулка-сталь РТFЕ, Цагирган нягтруулагч-FPM, Хамгаалалтын шайба-нерж.сталь-03Х18Н11, Тохируулгын цагираг-сталь 20, Тулгуур цагираг-РТFЕ+С, Гол-сталь-20, Шпонка-сталь-45, Хоногийн нягтруулагч-РТFЕ+С, Дээд талын фланец-сталь-20, Цапфа-сталь-08Х13, Боолт-35ХМ, Холбогч гол-сталь-08Х13. - Ган хоолойд шууд гагнаж холбогддог байх. - “Бройн”, “Данфосс”, “КМС” үйлдвэрийн хаалттай дүйцэхүйц чанартай байна. - Ашиглалтын хугацаа 10 жилээс багагүй, нээлт, хаалтын тоо нь 6000-с багагүй байна. - Үйлдвэрлэсэн газар нь Олон Улсын стандарт ISO 5208:2008, ISO 7121:2016 шаардлагуудыг хангасан чанарын сертификаттай байна..
		25мм	ш	6	
		32мм	ш	10	
		40мм	ш	24	
2		50мм	ш	18	
3		80мм	ш	12	
4	100мм	ш	26		
5	150мм	ш	15		
6	200мм	ш	15		
ДҮН				132	

Тайлбар: Тодорхойлолтонд тусгагдсан Ган бөмбөлөг хаалтууд нь 2020 оны 05-р сарын 01-ний дотор нийлүүлэгдсэн байна.

Техникийн тодорхойлолт
бичсэн:


 Д.Баярсайхан