



БЕЗАСБЕСТОВЫЕ ПАРОНИТОВЫЕ ПРОКЛАДКИ

Надёжность герметизации
Экологическая безопасность

НАЗНАЧЕНИЕ

Плоские безасбестовые паронитовые прокладки применяются для герметизации соединительных частей трубопроводов, арматуры в системах холодного и горячего водоснабжения при давлении до 4,0 МПа и диапазоне температур от -40°C до +140°C.

ИЗГОТОВЛЕНИЕ

Прокладки изготавливаются из безасбестового паронита.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экологически безопасные, не содержат вредных канцерогенных веществ;
- снижается вероятность экстренного ремонта при протечках;
- не теряют уплотнительных свойств в течение всего срока эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение резьбы накидной муфты	Наружный диаметр прокладки, мм	Внутренний диаметр прокладки, мм	Толщина прокладки, мм	Примечания (для справок)
Труб. 1/2"	18,2	11,5	2	Ду 8, Ду 10
Труб. 3/4"	23	17	2	Ду 10, Ду 15
Труб. 1"	30	20,5	2	Ду 15, Ду 20
Труб. 1"	30	23	2	Ду 20
Труб. 1¼"	38,5	23	2	Ду 20
Труб. 1¼"	38,5	31	2	Ду 25, Ду 32
Труб. 1½"	44	36,5	2	Ду 32
Труб. 2"	55	46	2	Ду 40
Труб. 2¼"	61	52	2	Ду 50
Труб. 2½"	71,5	60	2	Ду 50
-	51	39	2	-
-	87	77	2	-

ООО «УНИХИМТЕК», Республика Беларусь

г.Минск, 220123, ул.Старовиленская, 100

Тел./факс: (+375 17) 237-84-84, 237-81-81

e-mail: unihim@tut.by <http://www.unihim.by>