



Приватне підприємство торгівельно-виробнича фірма « ГА Л А Н Т »

Україна, 09106 м. Біла Церква, вул. Таращанська, 197 а
Сайт: www.bc-galant.com; E-mail: galantbc@gmail.com
Телефон моб.: +38 (050) 806-27-34; (068) 688-69-39 (Viber);

Ціни від 01.02.2026р.

ПРОКЛАДКИ ДЛЯ МОТОР-РЕДУКТОРІВ

№ п/п	Назва прокладки	S, мм	D, мм	D1, мм	Ціна за 1шт. грн., з ПДВ
1	4 МП – 25	0,8	140	111	10,50
2	3МП-31.5	0,8	185	151	11,00
3	3МП-40	0,8	220	176	15,00
4	3МП-50	0,8	265	221	16,00
5	4 МП-63	0,8	325	261	27,00
6	3МВ-80	0,8	158	111	14,00
7	1 МЦ 2С-100Н	0,8			26,00
8	5007.3.00.0.06	0,8			12,00
9	5007.3.00.0.10	0,8			12,00
10	Під пробку	2	19	12	1,90
11	Під пробку	2	24	16	1,90
12	Під пробку	2	30	20	1,90

ПРОКЛАДКИ КОМПЕНСАТОРНІ

№ п/п	Назва прокладки	S, мм	D, мм	d1, мм	Ціна за 1шт. грн., з ПДВ
1	3 МП -31,5	0,8	79	65	7,50
2	3МП - 40	0,8	89	75	7,50
3	3МП - 50	0,8	109	95	9,00
4	3МП - 63	0,8	129	115	9,20

ПРОКЛАДКА КРИШКИ ЧЕРВ'ЯЧНОГО РЕДУКТОРА

№ п/п	Назва прокладки	S, мм	L, ММ	L1, мм	Ціна за 1шт. грн., з ПДВ
1	1Ч - 80	0,8	173	120	12,00
2	1Ч- 160	1	355	200	29,00
3	4Ч - 80	0,8	175	145	13,00
4	2Ч - 80	0,8	207	136	16,00
5	Ч - 80	0,8	174	145	11,00
6	1 Ч - 63	0,8	148	109	13,00
7	2Ч - 40	0,8	126	97	15,00
8	4Ч - 63	0,8	155	118	12,00

ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ЧЕРВ'ЯЧНИХ РЕДУКТОРІВ

№п/п	Назва прокладки	ВАЛ	S, мм	D, мм	d, мм	Ціна за 1 шт.,грн., з ПДВ
1	2Ч - 40 ВХІДНА	Б/Х	0,8	65	52	4,50
2	2Ч - 40 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	82	70	5,30
3	2Ч - 63 ВХІДНА	Б/Х	0,8	75	62	12,50
4	2Ч- 63 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	105	90	12,50
5	2Ч - 80 ВХІДНА	Б/Х	0,8	105	72	11,50
6	2Ч - 80 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	115	100	11,50
7	Ч - 100 ВХІДНА	Б/Х	0,8	130	110	11,00
8	Ч - 100 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	200	180	12,50
9	Ч -125 ВХІДНА	Б/Х	0,8	150	130	11,00
10	Ч -125 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	250	230	16,00
11	Ч -160 ВХІДНА	Б/Х	0,8	185	160	11,00
12	Ч -160 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	315	290	28,00
13	1Ч- 160 ВХІДНА	Б/Х	0,8	185	160	12,50
14	1Ч- 160 ВИХІДНА	Т/Х	0,8	160	140	11,00

ПРОБКИ		
№п/п	Назва	Ціна за 1шт.грн., з ПДВ
1	ПРОБКА М12 х 1.5 без отвору	По запиту
2	ПРОБКА М12 х 1.5 з отвором	По запиту

Характеристика матеріалу «БІКОНІТ»

Матеріал використовується в середовищі природного газу та призначений для ущільнення з'єднань в газових комунікаціях при температурі від -50°С до +150°С і при тиску не більше 1,6 МПа й відповідає ТУУ 25.1-30664881-001-2002.

Продукція сертифікована.

Матеріал придатний для роботи в умовах Крайньої Півночі, помірною, тропічного клімату і не корозійно-активним з алюмінієвим сплавом Д-16, латунню Л-63, сталю.