



ООО "ТВОРЧЕСКИЕ ЛЮДИ"

Тел:+7 812 910-85-10, 702-10-46, факс:+7 812 702-10-47.

[E-mail:den-cp@rambler.ru](mailto:den-cp@rambler.ru)

ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА фирмы HERL (Германия)

Рабочая среда: холодильные агенты и рассолы. Максимальное рабочее давление 27 бар.

Рабочая температура среды от -60 до +160°C

Запорные вентили на большие диаметры фирмы HERL

Тип	Описание	Цена руб./шт.
T5F DN 50	2" прямооточный; под сварку	5 845
T5F DN 65	2 1/2" прямооточный; под сварку	9 450
T5F DN 80	3" прямооточный; под сварку	10 290
T5F DN100	4" прямооточный; под сварку	13 405
T5F DN125	5" прямооточный; под сварку	21 805
T5F DN150	6" прямооточный; под сварку	31 045
T5F DN 200	8" прямооточный; под сварку	48 195
T6F DN 50	2" угловой; под сварку	5 040
T6F DN 65	2 1/2" угловой; под сварку	8 225
T6F DN 80	3" угловой; под сварку	10 290
T6F DN100	4" угловой; под сварку	11 585
T6F DN125	5" угловой; под сварку	18 305
T6F DN150	6" угловой; под сварку	24 605
T6F DN 200	8" угловой; под сварку	44 205

Обратно-запорные клапаны фирмы HERL

Тип	Описание	Цена руб./шт.
T6F.RUV/AV DN40	1 1/2" угловой; под сварку	7 000
T6F.RUV/AV DN50	2" угловой; под сварку	11 585
T6F.RUV/AV DN65	2 1/2" угловой; под сварку	16 625
T6F.RUV/AV DN80	3" угловой; под сварку	19 985
T6F.RUV/AV DN100	4" угловой; под сварку	26 250

Обратные клапаны на большие диаметры фирмы HERL

Тип	Описание	Цена руб./шт.
T5F.RUV/TF DN40	1 1/2" прямооточный; на жидкостную линию; под сварку	4 410
T5F.RUV/TF DN50	2" прямооточный; на жидкостную линию; под сварку	5 810
T5F.RUV/TF DN65	2 1/2" прямооточный; на жидкостную линию; под сварку	9 520
T5F.RUV/TF DN80	3" прямооточный; на жидкостную линию; под сварку	10 115
T5F.RUV/TF DN100	4" прямооточный; на жидкостную линию; под сварку	13 265
T5F.RUV/TG DN40	1 1/2" прямооточный; на газовую линию; под сварку	4 410
T5F.RUV/TG DN50	2" прямооточный; на газовую линию; под сварку	5 810
T5F.RUV/TG DN65	2 1/2" прямооточный; на газовую линию; под сварку	9 520
T5F.RUV/TG DN80	3" прямооточный; на газовую линию; под сварку	10 115
T5F.RUV/TG DN100	4" прямооточный; на газовую линию; под сварку	13 265
T6F.RUV/TF DN40	1 1/2" угловой; на жидкостную линию; под сварку	4 165
T6F.RUV/TF DN50	2" угловой; на жидкостную линию; под сварку	5 005
T6F.RUV/TF DN65	2 1/2" угловой; на жидкостную линию; под сварку	8 295
T6F.RUV/TF DN80	3" угловой; на жидкостную линию; под сварку	10 115
T6F.RUV/TF DN100	4" угловой; на жидкостную линию; под сварку	11 445
T6F.RUV/TG DN40	1 1/2" угловой; на газовую линию; под сварку	4 165
T6F.RUV/TG DN50	2" угловой; на газовую линию; под сварку	5 005
T6F.RUV/TG DN65	2 1/2" угловой; на газовую линию; под сварку	8 295
T6F.RUV/TG DN80	3" угловой; на газовую линию; под сварку	10 115
T6F.RUV/TG DN100	4" угловой; на газовую линию; под сварку	11 445