

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благовещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37
 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Саранск (8342)22-96-24
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97
 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://buerkle.nt-rt.ru> || bkw@nt-rt.ru

burkle

Трубки высокого давления, ПВХ



Армированы волокном, прозрачны, повышенная гибкость, высокая химическая устойчивость, устойчивость к старению и действию абразивных материалов, экологически безопасные, не содержат соединений кадмия. Качество продуктов питания соответствует распоряжению (ЕС) № 1935/2004.

- ▶ Прозрачные
- ▶ Твердость по Шору А 70±3
- ▶ Диапазон рабочих температур: от -20 °С до +60 °С
- ▶ Соответствуют требованиям промышленных стандартов Германии (TUV)

 Данные по давлению представляют собой максимальные значения (давление разрыва) при оптимальных условиях окружающей среды. Ответственность за правильность использования в каждом отдельном случае лежит на пользователе.

Трубки высокого давления, ПВХ

Внутр. Ø трубки мм	Длина бобины м	Внешний Ø мм	Толщина стенок мм	Давление макс. бар	№ арт.	
6	10	12	3	20	8802-0612	N3
6	50	12	3	20	8876-0612	N3
8	10	14	3	18	8802-0814	N3
8	50	14	3	18	8876-0814	N3
9	10	15	3	16	8802-0915	N3
9	50	15	3	16	8876-0915	N3
10	10	16	3	14	8802-1016	N3
10	50	16	3	14	8876-1016	N3
12	10	18	3	14	8802-1218	N3
12	50	18	3	14	8876-1218	N3
13,2	10	20	3,3	12	8802-1320	N3
13,2	50	20	3,3	12	8876-1320	N3

Принадлежности

Описание	№ арт.
Нож для трубок	0006-9506 N3

Технические трубы из ПВХ



Трубки из мягкого ПВХ, не содержат соединений кадмия, обладают высокой химической устойчивостью, высокой гибкостью и прозрачностью, а также прекрасной устойчивостью к действию абразивных материалов. Качество продуктов питания соответствует распоряжению (ЕС) № 1935/2004.

- ▶ Прозрачные
- ▶ Твердость по Шору А 80±3
- ▶ Диапазон рабочих температур: от -20 °С до +50 °С
- ▶ Для безнапорного применения

Технические трубы из ПВХ

Внутр. Ø трубки мм	Длина бобины м	Внешний Ø мм	Толщина стенок мм	№ арт.	
2	10	4	1	8801-0204	N3
2	100	4	1	8875-0204	N3
3	10	5	1	8801-0305	N3
3	100	5	1	8875-0305	N3
4	10	6	1	8801-0406	N3
4	100	6	1	8875-0406	N3
5	10	7	1	8801-0507	N3
5	100	7	1	8875-0507	N3
6	10	8	1	8801-0608	N3
6	100	8	1	8875-0608	N3
7	10	10	1,5	8801-0710	N3
7	100	10	1,5	8875-0710	N3
8	10	11	1,5	8801-0811	N3
8	50	11	1,5	8875-0811	N3
9	10	12	1,5	8801-0912	N3
9	50	12	1,5	8875-0912	N3
10	10	13	1,5	8801-1013	N3
10	50	13	1,5	8875-1013	N3
12	10	16	2	8801-1216	N3
12	50	16	2	8875-1216	N3
13	10	19	3	8801-1319	N3
13	50	19	3	8875-1319	N3
19	10	25	3	8801-1925	N3
19	50	25	3	8875-1925	N3

Принадлежности

Описание	№ арт.
Нож для трубок	0006-9506 N3