

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391 )204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
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  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес: [kzg@nt-rt.ru](mailto:kzg@nt-rt.ru)**

**Сайт: [www.kronaneftegaz.nt-rt.ru](http://www.kronaneftegaz.nt-rt.ru)**

## **Крона**

# **МВПТ механизм выдвигной для пробозаборной трубки**

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Механизм выдвижной для пробозаборной трубки 1 МВПТ**-данное устройство позволяет извлекать и устанавливать обратно пробозаборную трубку (по ГОСТ 2517) из трубопровода не останавливая поток жидкости в самом трубопроводе. 1 МВПТ работает при рабочем давлении до 6,3 МПа. Данное пробозаборное устройство входит в комплект и в стоимость самого механизма выдвижного 1 МВПТ.

Механизм выдвижной состоит из следующих составных частей:

- крышки;
- муфты;
- шарового крана;
- штурвала;
- пробозаборной трубки (по ГОСТ 2517);
- корпуса.

Технические характеристики 1 МВПТ и 1 МВПТ-А:

Название	Кол-во щелей	DN, мм	Габаритные размеры, мм		
			Высота	Длина (с ответным фланцем)	Ширина
1 МВПТ-А-300-6,3 (л/п)	5	300	1490	524	344
1 МВПТ-А-350-6,3 (л/п)		350	1542		
1 МВПТ-А-400-6,3 (л/п)		400	1591		
1 МВПТ-А-500-6,3 (л/п)		500	1693		
1 МВПТ-А-600-6,3 (л/п)		600	1793		
1 МВПТ-А-700-6,3 (л/п)		700	1888		
1 МВПТ-А-800-6,3 (л/п)		800	1988		
1 МВПТ-А-900-6,3 (л/п)		900	2088		
1 МВПТ-А-1000-6,3 (л/п)		1000	2188		
1 МВПТ-А-1200-6,3 (л/п)		1200	2388		
1 МВПТ-А-100-6,3-1 (л/п)	1	100	1286	524	344
1 МВПТ-А-150-6,3-1 (л/п)		150	1336		
1 МВПТ-А-200-6,3-1 (л/п)		200	1388		
1 МВПТ-А-250-6,3-1 (л/п)		250	1438		
1 МВПТ-А-300-6,3-1 (л/п)		300	1490		
1 МВПТ-А-350-6,3-1 (л/п)		350	1542		
1 МВПТ-А-400-6,3-1 (л/п)		400	1591		
1 МВПТ-А-500-6,3-1 (л/п)	1	500	1693	524	344
1 МВПТ-А-600-6,3-1 (л/п)		600	1793		
1 МВПТ-А-700-6,3-1 (л/п)		700	1888		
1 МВПТ-А-800-6,3-1 (л/п)		800	1988		
1 МВПТ-А-900-6,3-1 (л/п)		900	2088		
1 МВПТ-А-1000-6,3-1 (л/п)		1000	2188		
1 МВПТ-А-1200-6,3-1 (л/п)		1200	2388		

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391 )204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
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  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес: [kzg@nt-rt.ru](mailto:kzg@nt-rt.ru)**

**Сайт: [www.kronaneftegaz.nt-rt.ru](http://www.kronaneftegaz.nt-rt.ru)**