

# ПОЖАРНЫЕ ГИДРАНТЫ

#### RF 09-NEVA

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512) 99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852) 73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

сайт: http://ziggiotto.nt-rt.ru/ || эл. почта: ztg@nt-rt.ru

## Пожарный гидрант модель RF09-NEVA

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

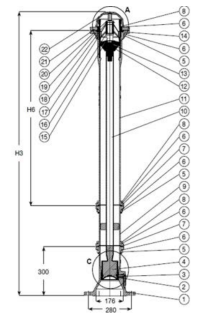
- Диаметр впускного фланца: 125мм
- Рабочая температура: до 70°C
- Гидрант оборудован затвором, противообледенительным автоматическим стоком и возможностью перехода на ручной сток
- Конструкция имеет защиту от обратного потока воды
- Автоматическая система стока обеспечивает полное опустошение гидранта после использования
  - 6-дюймовая резьба в соответствии с ГОСТ для присоединения колонки оснащена чугунным накидным колпачком
- Верхний фланец имеет два встроенных крюка для фиксации штока в случае разборки верхней части гидранта под давлением

Подшипник штока, оснащённый антифрикционной шайбой, обеспечивает простое управление Свободная гайка штока обеспечивает гибкость при закрытии втулки

При открывании гидранта пробка перекрывает сливное отверстие прежде, чем открывается основной клапан, чем предотвращает размывание почвы.

СПЕЦИФИКАЦИЯ					
No	ЧАСТЬ	№	ЧАСТЬ		
1	Рабочая камера седла	15	Шток		
2	Седло	16	Шайба		
3	Сточная труба	17	Направляющая штока		
4	Пробка	18	Фиксирующая шпилька		
5	Гайка M16	19	Выпускной патрубок		
6	Шайба	20	Фиксирующее кольцо		
7	Плоская прокладка	21	Верхний фланец		
8	Болт	22	Накидной колпачок		
9	Удлинительный элемент	23	Подшипник штока		
10	Стержень штока	24	Болт М6х25		
11	Верхняя секция	25	Гайка		
12	Камера гайки штока	26	Шайба		
13	Гайка штока	27	С-образный зажим		
14	Уплотнительное кольцо				





ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ					
DN	Н3	Н6	Вес, кг		
125	1000	585	62		
125	1250	835	67		
125	1500	1085	72		
125	1750	1085	83		
125	2000	1085	90		
125	2250	1085	97		
125	2500	1085	105		
125	2750	1085	116		
125	3000	1085	124		
125	3250	1085	131		
125	3500	1085	140		



#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512) 99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852) 73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

сайт: http://ziggiotto.nt-rt.ru/ || эл. почта: ztg@nt-rt.ru