

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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)205341

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 для всех регионов mtt@nt-rt.ru <http://mettler.nt-rt.ru/>

Выдвижные корпуса со шлюзовой камерой

Обслуживание датчиков без прерывания процесса



Номенклатура выдвижных корпусов с шлюзовой камерой МЕТТЛЕР ТОЛЕДО включает различные модели, удовлетворяющие специфическим условиям техпроцессов и требованиям пользователей. Они позволяют безопасно вводить и извлекать электроды/датчики без прерывания технологического процесса. Эти корпуса особенно полезны в процессах с высокой интенсивностью загрязнения датчиков, а также в процессах, непрерывно протекающих в течение длительных интервалов времени.

При выборе монтажного корпуса, прежде всего следует обращать внимание на следующие аспекты:

1. тип корпуса — стационарный или выдвижной;
2. вариант крепления — сверху, сбоку и т.д.;
3. монтаж — накидная гайка, резьбовое соединение типа NPT и т.д.;
4. диаметр монтажного отверстия (или диаметр цилиндра);
5. глубина погружения датчика (определяет длину корпуса);
6. материал контактирующих со средой частей — нержавеющая сталь, ПВХ, и т.д.;
7. материал уплотнений (уплотнительных колец и сальников).

МЕТТЛЕР ТОЛЕДО INGOLD оказывает консультативную поддержку и помощь в выборе наиболее подходящий варианта корпуса для любой аналитической задачи.

InTrac 781 (одна промывочная камера, для применения в химической промышленности)



80 mm / 3.15", 280 mm / 11.02"

InTrac 784 (одна промывочная камера, для применения в химической промышленности)



80 mm / 3.15", 280 mm / 11.02"

InTrac776/777-SL (single flushing chamber, chemical & pharma applications)



InTrac776e (Одна промывочная камера, для применения в химической промышленности)



70 mm, 100 mm, 200 mm (2.76", 3.94", 7.87")

InTrac785 (ручное управление, для применения в химическом производстве, целлюлозно-бумажной промышленности)



up to 220 mm / 8.66 inches (adjustable)

InTrac787 (ручное управление, для применения в химическом производстве, целлюлозно-бумажной промышленности)



variable from 0...300 mm / 0...12"

InTrac797e/799e (Две промывочные камеры, для применения в фармацевтической и пищевой промышленности, в производстве напитков)



100 mm (3.94")

Датчики InTrac777e/779e с шлюзовой камерой



70, 100, 200 мм

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов mtt@nt-rt.ru <http://mettler.nt-rt.ru/>