

Щелевой фильтр

с радиальной очисткой от мелких фракций AF 71 исп. GX1

Характеристики фильтра

Для жидкостей группы 2 в соответствии с нормативом Европейского Сообщества для устройств под давлением 97/23/EG статья 9

макс. рабочее давление: 30 бар
макс. рабочая температура: 160 °C

Материалы

Корпус и крышка: EN-GJS-400-15 по EN 1563
Внутренние детали: С-сталь, 1.4301, GGG
Вкладыши подшипника: на основе тефлона
Уплотнения: FKM (Витон)/алюминий
Катушка: 1.4571/алюминий (дельта Р макс. 40 бар)
Лакокрасочное покрытие снаружи: Грунтовка на основе синтетической смолы голубым цветом по RAL 5007
Конечная лакировка по RAL 9005

Подключения и номинальные диаметры

A - подача (прямая линия): G1, G1½
B - обратная линия: G1, G1½
C - слив: M 22x1,5
D - нагревательный стержень: M 22x1,5
E - подача (альтернатива): G1
G - индикатор: G1/8

Нарезные отверстия AB E G по DIN 3852 форма X

Уплотнение приводного вала: уплотнительное кольцо квадратного сечения + уплотнительное кольцо круглого сечения

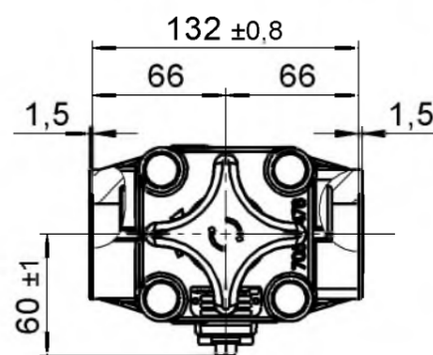
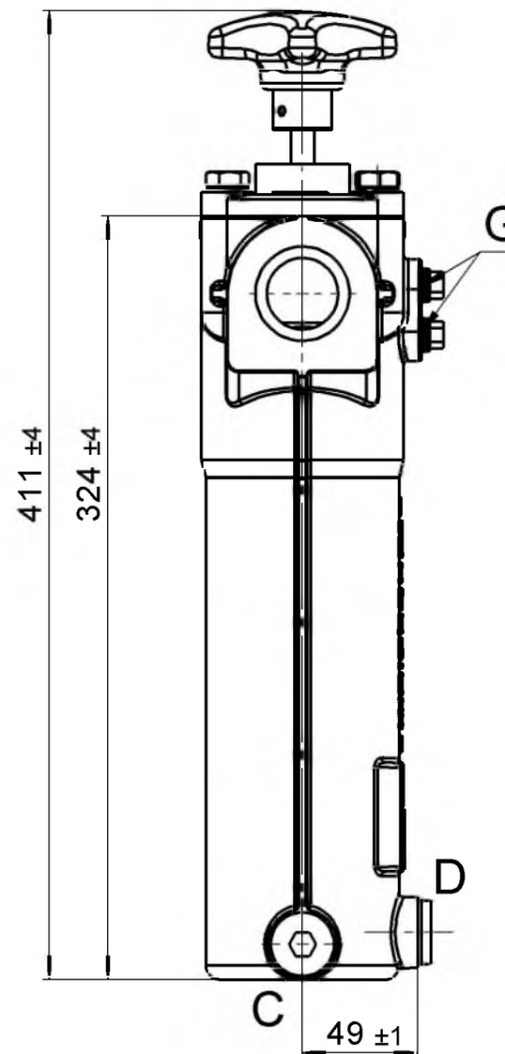
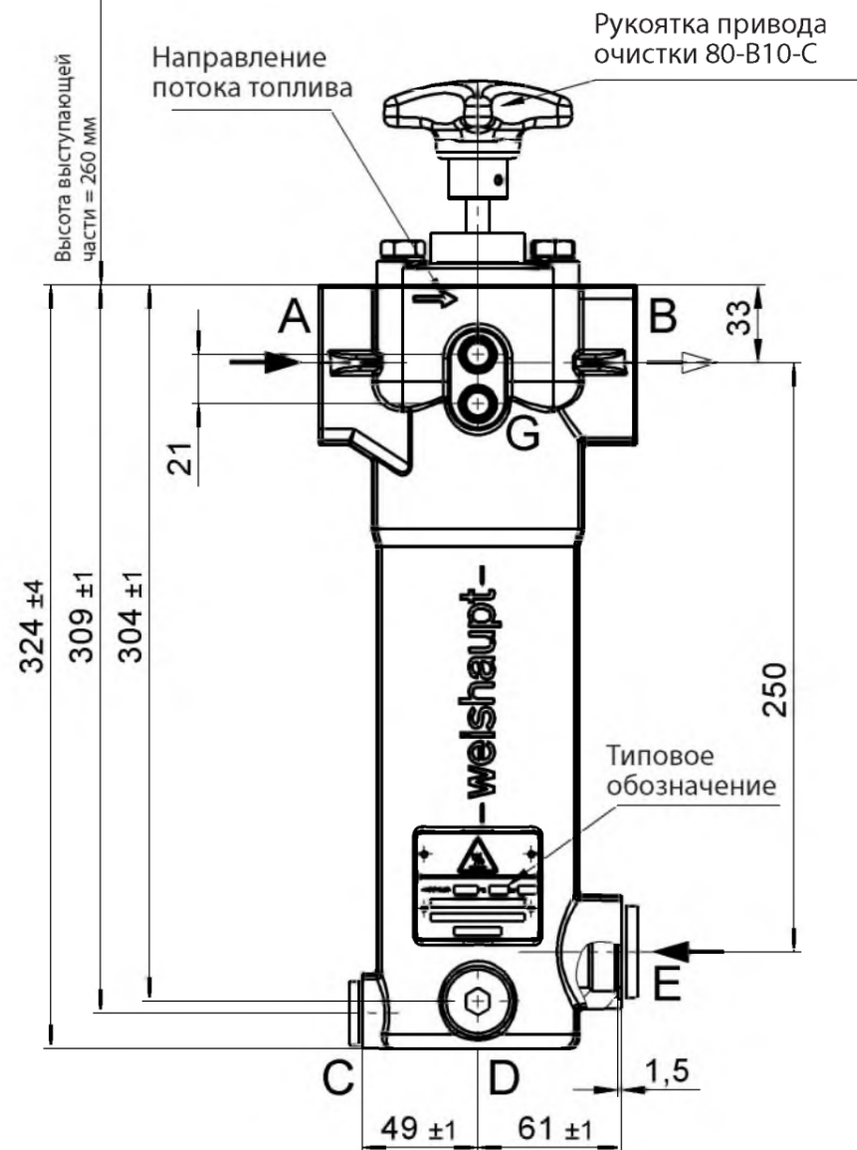
Затвор крышки: 4 штуки 6 кт + винты M10

Объем: 1 л
Масса: около 7 кг

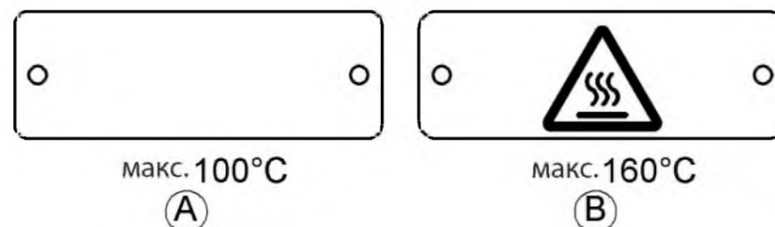
Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	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

Эл. почта: wtp@nt-rt.ru || Сайт: <http://wst.nt-rt.ru/>



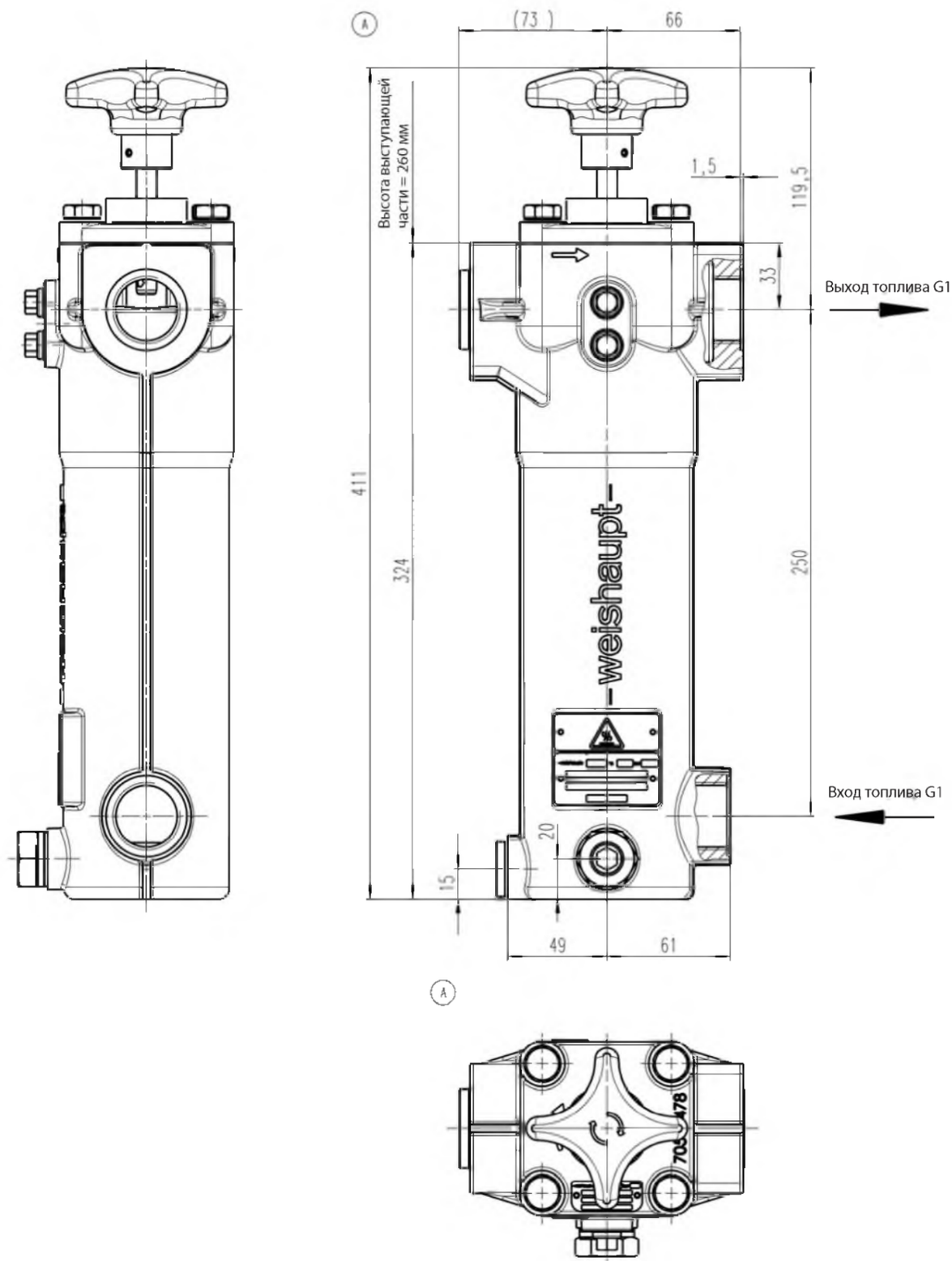
Типовое обозначение



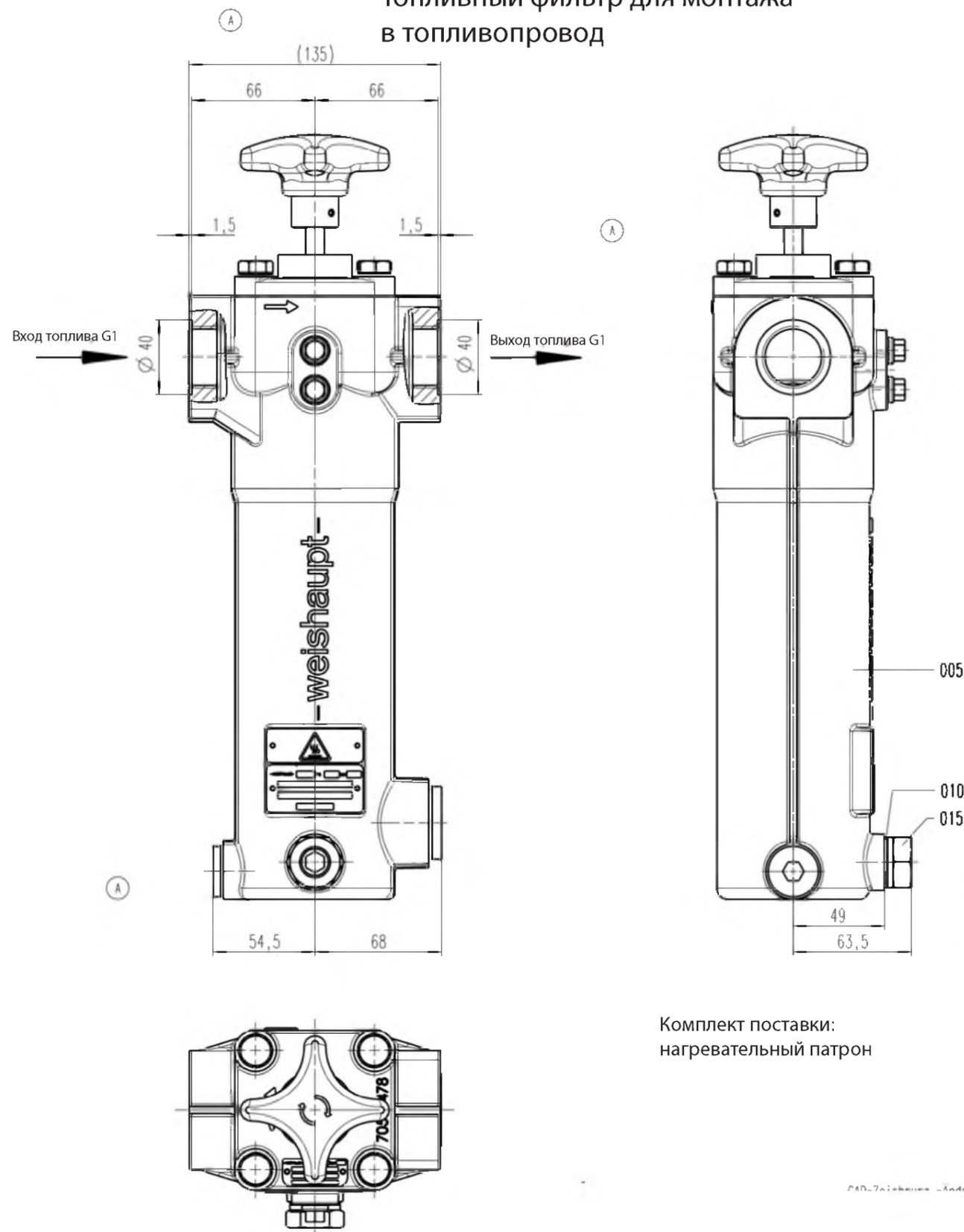
Фильтр /Элемент -weishaupt-Nr.
(A) AF7131-1201-00000-4425/GX1 / AF 7013-010 493526

Вкладыш фильтра /Элемент -weishaupt-Nr.
(A) AF7131-001-00000-4425-3002/GX1 / AF 7013-010 493528

Топливный фильтр для установки
в топливный циркуляционный прибор



Топливный фильтр для монтажа
в топливопровод



Комплект поставки:
нагревательный патрон

