

TA 60



Запорный клапан Клиновья задвижка DN 10-100

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Волгодга (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
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://imita.nt-rt.ru/> || iat@nt-rt.ru

TA 60

Сплав AMETAL® обеспечивает высокую прочность клиновой задвижки TA 60 и ее долговременную и безотказную эксплуатацию в системах отопления, холодо- и водоснабжения. Благодаря конструкции с неподъемным штоком TA 60 занимает меньше места.

Ключевые особенности

- > **Уплотнение металл-металл**
Продлевает время эксплуатации и снижает стоимость технического обслуживания.
- > **Сплав AMETAL®**
Устойчивый к потере цинка сплав, обеспечивающий долговременную эксплуатацию клапана и уменьшающий риск протечки.
- > **Специальная конструкция маховика**
Для оптимального удобства в управлении.



Технические характеристики

Область применения:

Системы тепло и холодоснабжения
Системы водоснабжения

Функция:

Закрытие

Диапазон размеров:

DN 10-100

Номинальное давление:

См. для каждого изделия

Температура:

Макс. рабочая температура: 170°C
Мин. рабочая температура: -50°C

Материал:

Корпус: Сплав AMETAL® или литая латунь
Головка: AMETAL®
Клин: AMETAL®
Шток и крепление: AMETAL®
Уплотнения: ПТФЭ (политетрафторэтилен)/графит и арамидное волокно.
Уплотнение O-образное (TA 64): EPDM

AMETAL® - это разработанный компанией IMI Hydronic Engineering медный сплав, устойчивый к потере цинка.

Маркировка:

TA, DN, PN, DR.
CE: DN 50 (PN 25), DN 65-100 (PN 16).

Соединение:

Внутренняя резьба в соответствии с ISO 228, ISO 7/1.
Фланцы в соответствии с EN 1092-3, ISO 7005-3.

Монтажный размер:

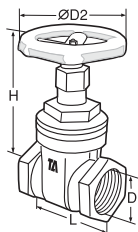
DN 32-100: EN 558-1 Серия 14
DN 40-100: ISO 5752 Серия 14

Головки:

DN 10-50 резьбовая головка с плоским уплотнением.
DN 65-100 фланцевое соединение между головкой и корпусом, поставляется в комплекте с плоским уплотнением и нержавеющей установочным винтом.

Сертификация:

TA 64 (№ изделия 51 064):
WRAS
WaterMark, IAPMO R&T OCEANA



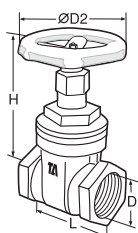
TA 60 Внутренняя резьба

Резьба соответствует требованиям ISO 228

AMETAL®

PN 16, EN 12288, BS 5154

DN	D*	D2	L	H	Kvs	№ изделия
10	G3/8	60	49	72	6	51 060-010
15	G1/2	60	56	77	9	51 060-015
20	G3/4	70	61	95	25	51 060-020
25	G1	70	69	102	45	51 060-025
32	G1 1/4	80	77	122	74	51 060-032
40	G1 1/2	90	81	138	122	51 060-040
50	G2	100	95	160	270	51 060-050
65	G2 1/2	120	112	195	450	51 060-065
80	G3	140	122	220	700	51 060-080
100	G4	140	160	270	1400	51 060-090



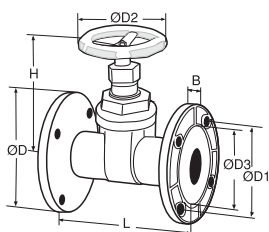
TA 64 Внутренняя резьба

Резьба соответствует требованиям ISO 7/1

AMETAL®

PN 25, AS 1628

DN	D	D2	L	H	Kvs	№ изделия
15	Rp1/2	60	58	77	9	51 064-315
20	Rp3/4	70	63	95	25	51 064-320
25	Rp1	70	73	102	45	51 064-325
32	Rp1 1/4	80	83	122	74	51 064-332
40	Rp1 1/2	90	86	138	122	51 064-340
50	Rp2	100	99	160	270	51 064-350

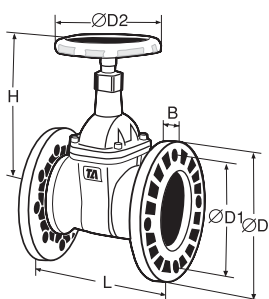


TA 61 Фланцевые задвижки

AMETAL®

PN 6, ISO 7005-3, EN 1092-3

DN	D	D1	D2	D3	L	H	B	Количество отверстий под болты	Kvs	№ изделия
25	100	75	70	60	110	102	10	4	60	51 061-025
32	120	90	80	70	130	122	11	4	100	51 061-032
40	130	100	90	80	140	138	12	4	150	51 061-040
50	140	110	100	90	150	160	13	4	270	51 061-050



TA 61 Фланцевые задвижки

Литая латунь

PN 16, ISO 7005-3, EN 1092-3, EN 12288

DN	D	D1	D2	L	H	B	Количество отверстий под болты	Kvs	№ изделия
25	115	85	70	110	102	11	4	60	51 061-425
32	140	100	80	130	122	12	4	100	51 061-432
40	150	110	90	140	138	13	4	150	51 061-440
50	165	125	100	150	160	15	4	270	51 061-450
65	185	145	120	170	195	16	4	450	51 061-465
80	200	160	140	180	220	17	8	700	51 061-880
100	220	180	140	190	270	20	8	1400	51 061-890

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 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
 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
 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
 Омск (3812)21-46-40
 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
 Севастополь (8692)22-31-93
 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
 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
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31