Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8472)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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Уда (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.chugun.nt-rt.ru || cnh@nt-rt.ru

Технические характеристики на чугунные клапаны компании ЧУГУННЫЙ МЕТАЛЛОПРОКАТ



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 125 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 20 25 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

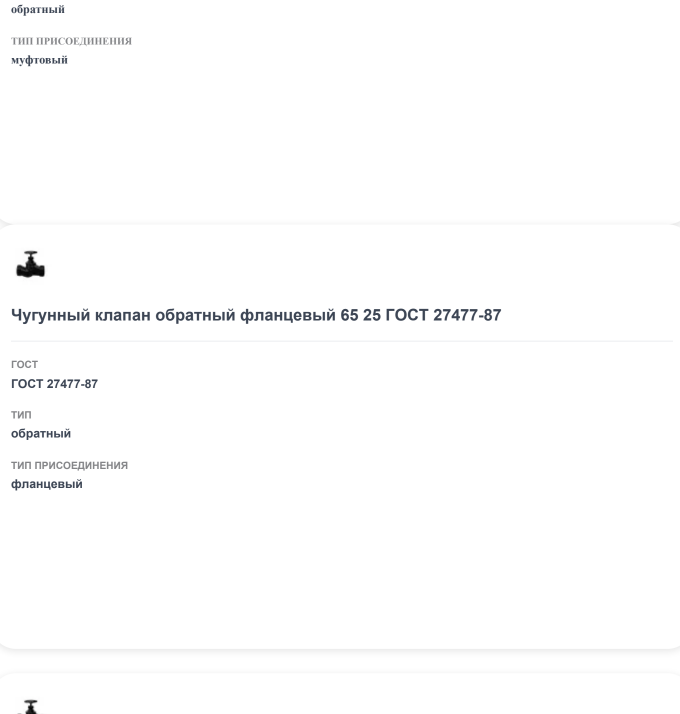
фланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 80 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87





Чугунный клапан обратный межфланцевый 400 16

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 100 2.5 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 80 2.5 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

тип присоединения



Чугунный клапан обратный межфланцевый 125 16

ТИП

обратный

тип присоединения

межфланцевый



Чугунный клапан обратный межфланцевый 150 16

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 50 25 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

тип

обратный





Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 150 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 150 2.5 ГОСТ 27477-87

гост

ГОСТ 27477-87

ТИП

обратный

тип присоединения



Чугунный клапан обратный межфланцевый 350 16

ТИП

обратный

тип присоединения межфланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 80 16 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 80 25 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 20 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

тип

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан обратный фланцевый 65 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 40 40 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 40 25 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

тип присоединения



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 65 25 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения



Чугунный клапан обратный межфланцевый 80 16

ТИП

обратный

тип присоединения межфланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 32 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 25 25 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87



тип присоединения фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 32 25 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 50 2.5 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Чугунный клапан обратный межфланцевый 50 16

ТИП

обратный

тип присоединения межфланцевый



Чугунный клапан обратный межфланцевый 250 16

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 300 2.5 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный межфланцевый 40 16

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 20 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый



ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 15 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан обратный фланцевый 80 16 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Чугунный клапан обратный поворотный межфланцевый 50 16 19ч21бр

ТИП

обратный поворотный

тип присоединения межфланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 25 16 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан обратный фланцевый 80 25 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 65 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

тип

обратный

тип присоединения

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 50 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

ГОСТ 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения



Чугунный клапан обратный фланцевый 32 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

ГОСТ 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный межфланцевый 300 16

ТИП

обратный

ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЯ
меж	фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 65 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан обратный фланцевый 32 25 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 50 25 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 40 25 ГОСТ 9697-87

гост

ГОСТ 9697-87

тип

запорный сальниковый

тип присоединения



Чугунный клапан обратный фланцевый 250 2.5 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный поворотный межфланцевый 100 16 19ч21бр

ТИП

обратный поворотный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 50 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный



ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный поворотный межфланцевый 150 16 19ч21бр

ТИП

обратный поворотный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 50 16 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан обратный фланцевый 40 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

тип

обратный

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 100 16 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения



Чугунный клапан обратный муфтовый 40 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 80 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 20 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП



ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 15 16 ГОСТ 9697-87

FOCT

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 40 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 40 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Чугунный клапан обратный фланцевый 100 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

тип

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный межфланцевый 200 16

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 150 16 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87



фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 80 40 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный поворотный межфланцевый 200 16 19ч21бр

ТИП

обратный поворотный

тип присоединения

межфланцевый



Чугунный клапан обратный муфтовый 32 16 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

тип присоединения

муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 65 16 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Чугунный клапан обратный фланцевый 25 16 ГОСТ 27477-87 ГОСТ **FOCT 27477-87** ТИП обратный ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ фланцевый Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 50 16 ГОСТ 9697-87 ГОСТ **FOCT 9697-87** запорный сальниковый ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ муфтовый

ЦЕНА

Договорная



Чугунный клапан запорный сальниковый муфтовый 25 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

тип

запорный сальниковый



тип присоединения муфтовый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 50 40 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 200 2.5 ГОСТ 27477-87

гост

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 32 16 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 25 16 ГОСТ 9697-87

гост

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения



Чугунный клапан обратный межфланцевый 65 16 ТИП обратный ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ межфланцевый Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 200 16 ГОСТ 9697-87 ГОСТ **FOCT 9697-87** ТИП запорный сальниковый ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ фланцевый ЦЕНА

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

Чугунный клапан обратный межфланцевый 100 16



Чугунный клапан запорный сальниковый фланцевый 65 40 ГОСТ 9697-87

ГОСТ

FOCT 9697-87

ТИП

запорный сальниковый

тип присоединения

фланцевый



Чугунный клапан обратный поворотный межфланцевый 80 16 19ч21бр

ТИП

обратный поворотный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

межфланцевый



Чугунный клапан обратный фланцевый 400 2.5 ГОСТ 27477-87

ГОСТ

FOCT 27477-87

ТИП

обратный

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

фланцевый

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волоград (844)278-03-48 Волоград (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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47