

WJ41H PFA/PTFE

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (7172)727-132

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



PFA/PTFE Lined Globe Valve

Product description:

The primary valve lining materials are PFA(perfluoroalkoxy) and FEP (Fluorinated ethylene-propylene).They are used because of their Chemical inertness. FEP can use in higher temperature than PFA

Valve Details

☰ Type	WJ41H
☰ Size	DN15-DN400
☰ Pressure Range	0.6-4.0MPA

☰ Working Temp	≤425°
☰ Material	WCB CF8 CF8M 304 316 2520
☰ Medium	Water Oil Gas Air etc
☰ Operation	Manual Pneumatic Electric
☰ Advantages	<ol style="list-style-type: none"> 1. Strict Quality Control and Assurance 2. Professional Design 3. Flexible Payment Terms 4. Online Solution 5. Competitive Price 6. Considerable Service

☰ **Notes** : 1) Ductile Ni-Resist optional. 2) Wedge and seat ring may either be solid facing material or a base material equal or better than the body/bonnet material with facing as shown.

Product Features

☰ NO.1	Streamline, outside screw and yoke
☰ NO.2	Yoke integral with bonnet
☰ NO.3	BB, bolted bonnet
☰ NO.4	Loose disc
☰ NO.5	Rising stem and handwheel
☰ NO.6	Operator: Handwheel, bevel gear, electric, etc.
☰ NO.7	Mainly used as the device to connect or cut off the medium of the pipeline in industries of petroleum, chemical and water supply system and so on.

Technical Specification

☰ Design Standard	API 609
☰ Body material	ASTM A216 WCB WCC; ASTM A217 WC1 WC6 WC9; ASTM A351 CF8,A351 CF8M,A351 CF3,A351 CF3M,A351 CN7M; ASTM A352 LC1 LCB LCC LC3(Cast Steel, Alloy Steel, Stainless Steel, Special Steel)
☰ Nominal Pressure	Class 150~2500
☰ Nominal Diameter	2"~24"
☰ Operation	Pneumatic actuator
☰ End Connection	RF, FF, M, F, TG, RG
☰ Face To Face	API 609
☰ Working Temperature	-29°C~+200°C
☰ Test And Inspection	API 598/ISO 5208
☰ End flange dimension	ASME B16.5,ASME B16.47(API 605 ,MSS SP44)
☰ Butt weld end dimension	ASME B16.25(BW)
☰ NACE	NACE 0175
☰ Certificate	ISO9001, ISO14001, ISO28001, TS, CE,TUV

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	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
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	