

Монтажные патрубки ПМ Базис в исполнении УХЛ1, У1

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: srz@nt-rt.ru || сайт: <https://sznro.nt-rt.ru/>



Патрубок монтажный, ПМ "Базис"

Применение

Монтажным патрубком называется конструкция, применяемая для монтажа специального технологического оборудования. Монтажный патрубок входит в необходимый эксплуатационный комплект оснащения емкостей и резервуаров и является частью резервуара для хранения нефтепродуктов и любых химических жидкостей. Патрубок монтажный может устанавливаться на горизонтальных, вертикальных и на наклонных поверхностях резервуара. Использование комбинации резервуар-патрубок значительно облегчает монтаж труб и различного дополнительного оборудования для оснащения резервуаров, значительно упрощает монтажные работы по присоединению трубопроводов, особенно в труднодоступных местах. Патрубки монтажные могут быть изготовлены из различных сортов стали, от простых углеродистых до легированных. Выбор марки стали зависит от ряда предъявляемых к патрубкам технических характеристик. Особенностью установки патрубков монтажных заключается в том, что к резервуару приваривается только кольцо патрубка, а внешний фланец остается в незакрепленном состоянии. При таком способе значительно упрощается стыковка отверстий для болтовых соединений фланца патрубка с отверстиями для болтов навесной арматуры или какого-либо технологического оборудования. Такая конструкция наиболее удобна в случаях, когда по технологии производства планируются частые профилактические ремонты или же патрубки находятся в неудобном для проведения монтажа месте.

Характеристики

Условные диаметры патрубков: 50, 80, 100, 200, 250, 350, 400, 500 мм

Условное внутреннее давление 0 1-0,25 МПа

Изделие соответствует ПБ 03-605-03 "Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров", п.3.12

Сорт стали для изготовления деталей ПМ: стали для сварных конструкций или малоуглеродистые сорта стали.

Исполнения

По устойчивости к воздействию климатических факторов патрубок монтажный соответствует классам У, УХЛ, Т категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

Номенклатура

- ПМ-50 У1 Патрубок монтажный ДУ 50
- ПМ-50 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 50
- ПМ-80 У1 Патрубок монтажный ДУ 80
- ПМ-80 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 80
- ПМ-100 У1 Патрубок монтажный ДУ 100
- ПМ-100 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 100
- ПМ-150 У1 Патрубок монтажный ДУ 150
- ПМ-150 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 150
- ПМ-200 У1 Патрубок монтажный ДУ 200
- ПМ-200 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 200
- ПМ-250 У1 Патрубок монтажный ДУ 250
- ПМ-250 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 250
- ПМ-300 У1 Патрубок монтажный ДУ 300
- ПМ-300 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 300
- ПМ-350 У1 Патрубок монтажный ДУ 350
- ПМ-350 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 350
- ПМ-400 У1 Патрубок монтажный ДУ 400
- ПМ-400 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 400
- ПМ-450 У1 Патрубок монтажный ДУ 450
- ПМ-450 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 450
- ПМ-500 У1 Патрубок монтажный ДУ 500
- ПМ-500 УХЛ1 Патрубок монтажный ДУ 500

Технические характеристики

Оборудование	Условный проход, мм	Габаритные размеры, мм, не более		Присоединительные размеры, мм, не более			Количество отверстий	Масса, кг, не более
		H	D	D1	D2	d		
ПМ 50	50	230	140	110	110	14	4	2,7
ПМ 80	80	250	185	150	120	18	4	4,5
ПМ 100	100	260	205	170	220	18	4	6,7
ПМ 150	150	300	260	225	320	18	8	12
ПМ 200	200	380	315	280	440	18	8	20,1
ПМ 250	250	400	370	335	550	18	12	34,7
ПМ 300	300	400	435	395	650	22	12	43,9
ПМ 350	350	450	485	445	760	22	12	52,7
ПМ 400	400	500	535	495	860	22	16	79,6
ПМ 500	500	570	640	600	1060	22	16	114,4

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: srz@nt-rt.ru || сайт: <https://sznro.nt-rt.ru/>