



Патрубок монтажный ПМ

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

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

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

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

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

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

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

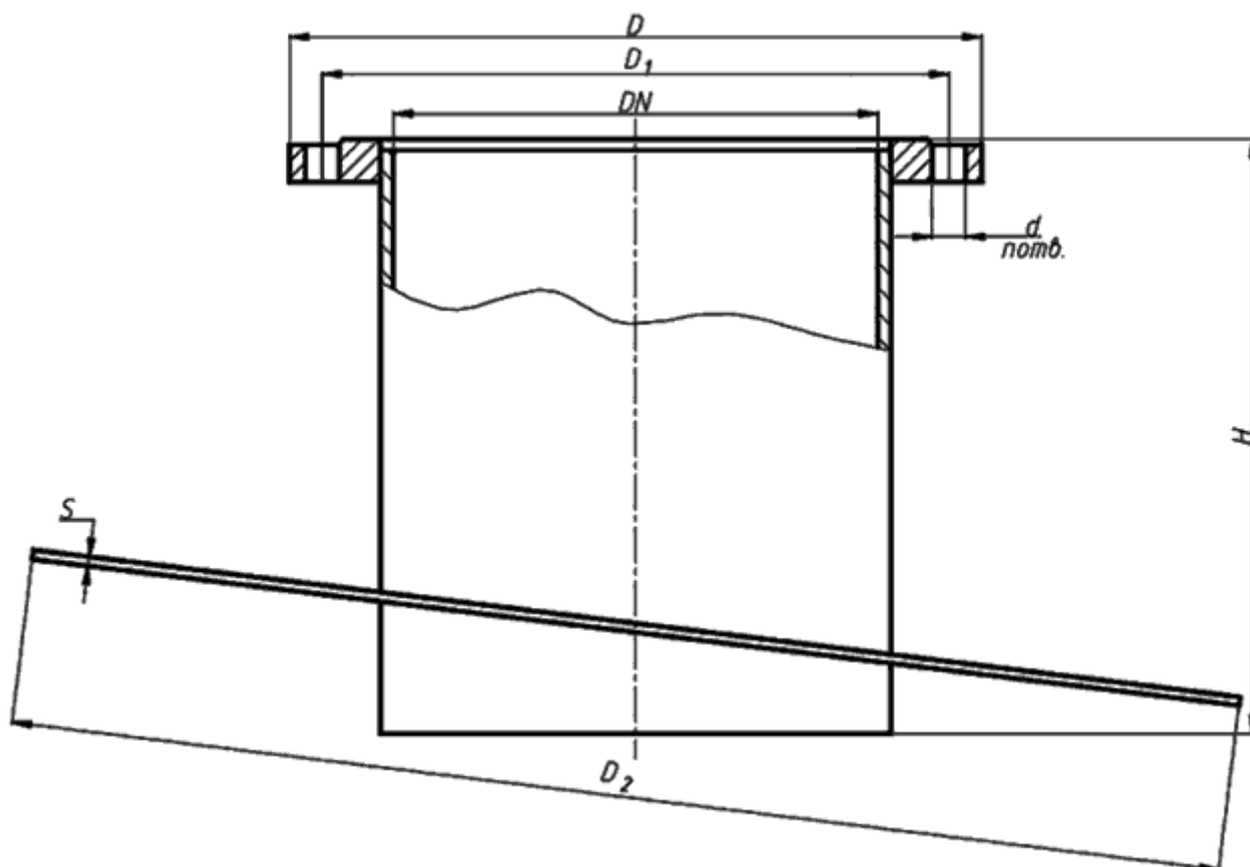
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.avrora.nt-rt.ru || эл. почта: avr@nt-rt.ru

Назначение: патрубок монтажный ПМ является составной частью резервуара и предназначен для установки технологического оборудования, необходимого для эксплуатации резервуаров.

Описание: ПМ устанавливается на вертикальных или горизонтальных резервуарах для хранения нефти, нефтепродуктов и химических жидкостей. По устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды патрубок монтажный ПМ изготавливается в исполнении У и УХЛ категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

По желанию заказчика возможно изготовление патрубка монтажного из нержавеющей стали (12Х18Н10Т).



Чертеж патрубка монтажного ПМ

Патрубок монтажный ПМ имеет всю необходимую документацию и соответствующую сертификацию.

Предлагаем следующие наименования патрубка монтажного ПМ:

ПМ-50, ПМ-80, ПМ-100, ПМ-150, ПМ-200, ПМ-250, ПМ-300, ПМ-350, ПМ-400, ПМ-500.

Технические характеристики ПМ:

Обозначение	Условный проход, DN	Присоединительные размеры фланцев на условное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²)				Габаритные размеры, мм, не более		S, мм	Масса, кг, не более
		D, мм	D1, мм	d, мм	n, шт.	H	D2		
ПМ-50	50	140	110	14	4	230	110	5	4,3
ПМ-80	80	185	150	8		265	220		6,3
ПМ-100	100	205	170			260	220		11,9
ПМ-150	150	260	225	8	8	280	320	6	18,09
ПМ-200	200	315	280			300	440		24,76
ПМ-250	250	370	335			320	550		32,77
ПМ-300	300	395	365	22	12	340	650	6	44,23
ПМ-350	350	485	445			360	760		56,27
ПМ-400	400	535	495			370	860		66,13
ПМ-500	500	640	600	22	16	380	1060		82,84



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.avrova.nt-rt.ru || эл. почта: avr@nt-rt.ru