



КРЕСТОВИНЫ

БМ 70-06.28.000, 70-06.29.000, 70-06.27.000, 70-06.21.000, 70-06.04.000, 70-06.25.000;

МВ 70.14.000;

МВ 103-10.00.000, 103-27.00.000-01, 103-27.00.000-02, 103-62.00.000, 103-64.00.000

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

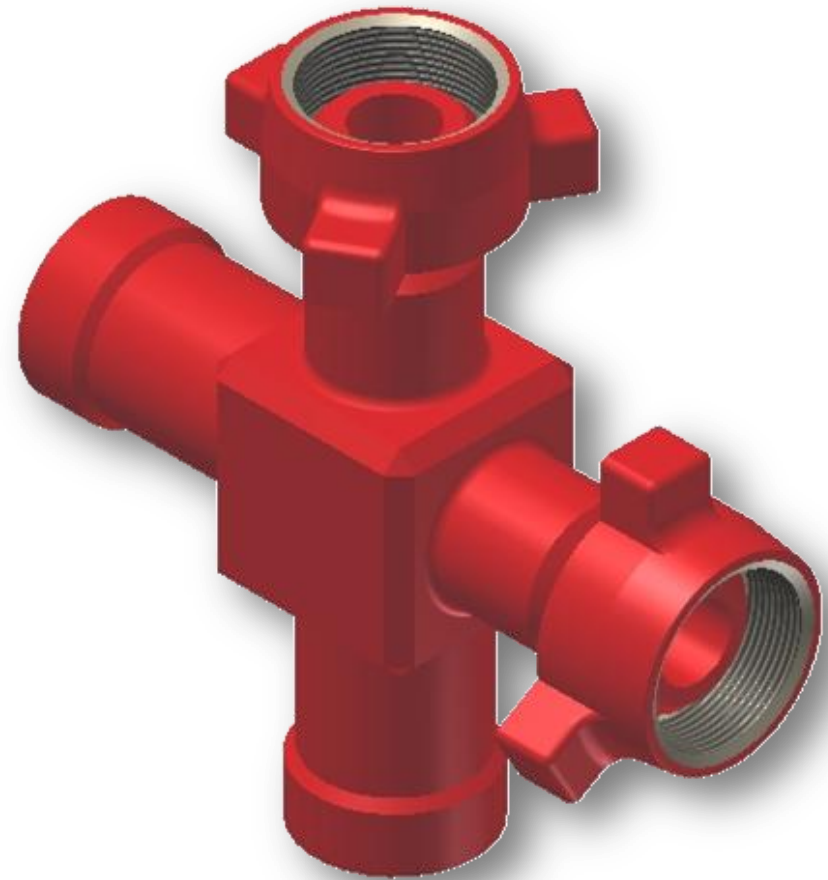
По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

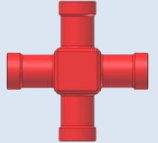
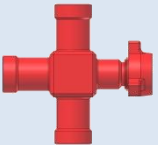

сайт: pniti.nt-rt.ru || эл. почта: pti@nt-rt.ru

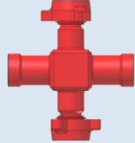

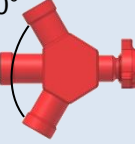
КРЕСТОВИНЫ

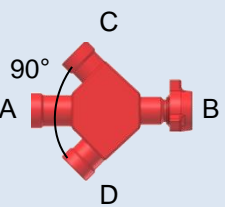
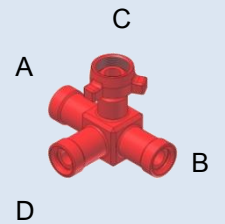
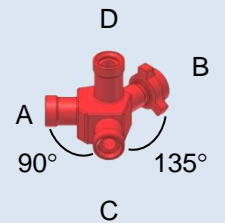
Служат для распределения потоков рабочей жидкости.



Крестовины

Схематичное изображение	Обозначение	P _y , МПа (кгс/см ²)	Dy, мм				Присоединительная резьба, мм				Тип соединения P (F) – резьба (female); Г (M) – гайка (male)				Примечание
			A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	
	БМ70-06.28.000	70 (700)	50				Сп Tr 104,78×8,467*				P (F)	P (F)	P (F)	P (F)	
	БМ70-06.29.000	70 (700)	50				Сп Tr 104,78×8,467*				P (F)	Г (M)	P (F)	P (F)	усиленная
	МВ-70.14.000						Сп Tr 100×12,7								
	МВ103-10.00.000	105 (1050)	65				Сп Tr 136,525×7,257**								
	МВ103-10.00.000-01														
	БМ70-06.27.000	70 (700)	50				Сп Tr 104,78×8,467*				P (F)	Г (M)	P (F)	Г (M)	

Схематичное изображение	Обозначение	P _y , МПа (кгс/см ²)	D _y , мм				Присоединительная резьба, мм				Тип соединения P (F) – резьба (female); Г (M) – гайка (male)				Примечание
			A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	
	БМ70-06.21.000	70 (700)	50				Сп Tr 104,78×8,467*				P (F)	P (F)	Г (M)	Г (M)	
	БМ70-06.04.000	70 (700)	50				Сп Tr 104,78×8,467*				P (F)	Г (M)	Г (M)	Г (M)	
	БМ70-06.25.000		65	50	Сп Tr 136,525×7,257**		Сп Tr 104,78×8,467*	Сп Tr 100×12,7							
	МВ 103-27.00.000-01	105 (1050)	65				Сп Tr 136,525×7,257**				P (F)	Г (M)	P (F)	P (F)	

Схематичное изображение	Обозначение	P _y , МПа (кгс/см ²)	Dy, мм				Присоединительная резьба, мм				Тип соединения P (F) – резьба (female); Г (M) – гайка (male)				Примечание
			A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	
	MB 103-27.00.000-02	105 (1050)	65				Сп Tr 136,525×7,257**				P (F)	Г (M)	P (F)	P (F)	усиленная
	MB 103-62.00.000	105 (1050)	65	50			Сп Tr 136,525×7,257**		Сп Tr 100×12,7		P (F)	P (F)	Г (M)	P (F)	объемная
	MB 103-64.00.000	105 (1050)	65	50			Сп Tr 136,525×7,257**		Сп Tr 100×12,7		P (F)	Г (M)	P (F)	P (F)	объемная

* – резьба аналог 4 1/8"-3-ACME

** – резьба аналог 5 3/8"-3,5-ACME

сборный – сборный корпус с переходниками (наконечниками)

усиленный – увеличена толщина стенок корпуса в местах наиболее интенсивного износа



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: pniti.nt-rt.ru || эл. почта: pti@nt-rt.ru