

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 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  
 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  
 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  
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://wandfluh.nt-rt.ru/> || [wha@nt-rt.ru](mailto:wha@nt-rt.ru)

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже пилотное управление</u>	<a href="#">BV_PM18</a>		vorgesteuert	M18x1,5	25 l/min	400 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление</u>	<a href="#">BS_PM18</a>		прямой контроль	M18x1,5	5 l/min	400 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление герметичный</u>	<a href="#">BESPU08</a>		прямой контроль, leckagefrei	3/4"-16UNF	30 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже пилотное управление</u>	<a href="#">BV_PM22</a>		vorgesteuert	M22x1,5	100 l/min	400 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже пилотное управление, нержавеющий</u>	<a href="#">BV_PM22_K9</a>		vorgesteuert, нержавеющий K9	M22x1,5	100 l/min	400 bar
<u>Предохранительный клапан с пилотным управлением</u>	<a href="#">BVTPM22</a>		vorgesteuert	M22x1,5	30 l/min	350 bar
<u>Клапан ограничения давления с пилотным управлением с гидравлическим управлением разгрузкой</u>	<a href="#">BV_PM22_Z9</a>		vorgesteuert, hydraulisch entlastbar	M22x1,5	80 l/min	400 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже пилотное управление герметичный</u>	<a href="#">BC_PM22</a>		vorgesteuert, leckagefrei	M22x1,5	100 l/min	450 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление герметичный</u>	<a href="#">BESPM22</a>		прямой контроль, leckagefrei	M22x1,5	50 l/min	450 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление</u>	<a href="#">BA_PM22</a>		прямой контроль	M22x1,5	25 l/min	400 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже пилотное управление, нержавеющий</u>	<a href="#">BA_PM22_K9</a>		прямой контроль, нержавеющий K9	M22x1,5	25 l/min	400 bar

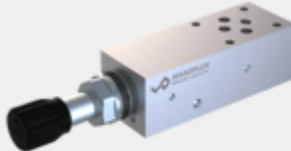
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление</u>	<a href="#">BK_PM22_32</a>		прямой контроль	M22x1,5	100 l/min	100 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление</u>	<a href="#">BX_BY_PM22</a>		прямой контроль	M22x1,5	25 l/min	350 bar
<u>Клапан последовательности исполнение в картридже пилотное управление</u>	<a href="#">FV_PM22</a>		vorgesteuert	M22x1,5	100 l/min	350 bar
<u>Клапан разгрузки аккумулятора исполнение в картридже пилотное управление</u>	<a href="#">US_PM22</a>		vorgesteuert	M22x1,5	30 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже пилотное управление</u>	<a href="#">BV_PM33</a>		vorgesteuert	M33x2	230 l/min	350 bar
<u>Клапан ограничения давления исполнение в картридже прямое управление герметичный</u>	<a href="#">BESPU10</a>		прямой контроль, leckagefrei	7/8"-14 UNF	50 l/min	420 bar
<u>Клапан ограничения давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">B S FA03</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду3-Mini	8 l/min	400 bar
<u>Клапан ограничения давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">B S FA04</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду4-Mini	30 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">B S FA06</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду6	80 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан ограничения давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">B S FA10</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду10	100 l/min	350 bar
<u>Подпорный клапан, модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">G SA04</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду4-Mini	30 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Подпорный клапан, модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">G_SA06</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду6	80 l/min	350 bar
<u>Подпорный клапан, модульное исполнение, прямое/пилотное управление</u>	<a href="#">G_SA10</a>		прямой контроль, vorgesteuert	Ду10	100 l/min	350 bar
<u>Клапан последовательности, модульное исполнение, пилотное управление</u>	<a href="#">FV_SA06</a>		vorgesteuert	Ду6	60 l/min	350 bar
<u>Клапан последовательности, модульное исполнение, пилотное управление</u>	<a href="#">FV_SA10</a>		vorgesteuert	Ду10	100 l/min	350 bar

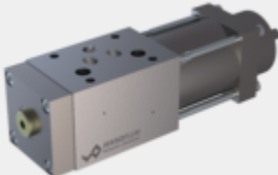
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Клапан разгрузки аккумулятора, модульное исполнение, одно значение настройки</u>	<a href="#">US_SA04</a>		vorgesteuert	Ду4-Mini	8 l/min	350 bar
<u>Клапан разгрузки аккумулятора, модульное исполнение, одно значение настройки</u>	<a href="#">US_SA06</a>		vorgesteuert	Ду6	24 l/min	350 bar
<u>Клапан разгрузки аккумулятора, два значения настройки</u>	<a href="#">ASPLV62</a>		прямой контроль	Ду6	30 l/min	350 bar
<u>Клапан разгрузки аккумулятора, модульное исполнение, одно значение настройки</u>	<a href="#">US_SA10</a>		vorgesteuert	Ду10	30 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Редукционный клапан давления, исполнение в картридже, прямое управление</u>	<a href="#">MD_PM16</a>		прямой контроль	M16x1,5	6 l/min	50 bar
<u>Редукционный клапан давления, исполнение в картридже, пилотное управление</u>	<a href="#">MV_PM18</a>		vorgesteuert	M18x1,5	25 l/min	350 bar
<u>Редукционный клапан давления, исполнение в картридже, пилотное управление</u>	<a href="#">MV_PM22</a>		vorgesteuert	M22x1,5	80 l/min	350 bar
<u>Редукционный клапан давления, исполнение в картридже, пилотное управление, нержавеющий</u>	<a href="#">MV_PM22_K9</a>		vorgesteuert, нержавеющий K9	M22x1,5	80 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>2-х линейный редукционный клапан давления тарельчатый герметичный, исполнение в картридже</u>	<a href="#">MS_PM22</a>		прямой контроль, leakagefrei	M22x1,5	20 l/min	315 bar
<u>Редукционный клапан давления, исполнение в картридже, прямое управление</u>	<a href="#">MD_PU10</a>		прямой контроль	7/8"-14 UNF	20 l/min	350 bar
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, пилотное управление</u>	<a href="#">MV_S_FA03</a>		vorgesteuert	Ду3-Mini	8 l/min	350 bar
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое управление</u>	<a href="#">MD_S_FA03</a>		прямой контроль	Ду3-Mini	8 l/min	200 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, пилотное управление</u>	<a href="#">MV S FA04</a>		vorgesteuert	Ду4-Mini	20 l/min	350 bar
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое управление</u>	<a href="#">BDRVd 4</a>		прямой контроль	Ду4-Mini	20 l/min	200 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, пилотное управление</u>	<a href="#">MV S FA06</a>		vorgesteuert	Ду6	80 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое управление</u>	<a href="#">ADRVd_6</a>		прямой контроль	Дуб	30 l/min	200 bar
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, пилотное управление</u>	<a href="#">MV_S_FA10</a>		vorgesteuert	Ду10	80 l/min	350 bar
<u>Редукционный клапан давления, фланцевое и модульное исполнение, прямое управление</u>	<a href="#">ADRVd_10</a>		прямой контроль	Ду10	80 l/min	160 bar

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://wandfluh.nt-rt.ru/> || [wha@nt-rt.ru](mailto:wha@nt-rt.ru)