

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


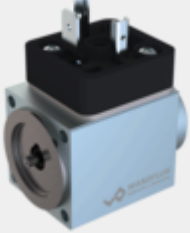

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

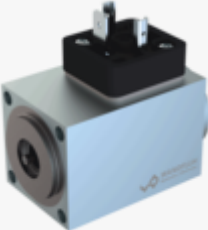
Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70


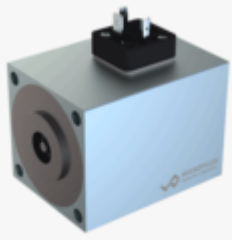
Казахстан (772)734-952-31

<https://wandfluh.nt-rt.ru/> || wha@nt-rt.ru

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнит стандартный</u>	SIN29V			Ду3-Mini	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит Super</u>	SIS29V			Ду3-Mini	0 l/min	0 bar
<u>Пропорциональный электромагнит</u>	PI29V			Ду3-Mini	0 l/min	0 bar


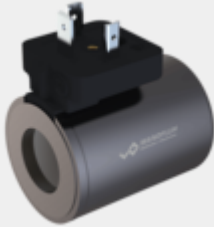
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнит Economy</u>	BEIV			Ду4-Mini, Ду4	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит стандартный</u>	SIN35V			Ду4-Mini, Ду4	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит Super</u>	SIS35V			Ду4-Mini, Ду4	0 l/min	0 bar
<u>Пропорциональный электромагнит</u>	PI35_V			Ду4-Mini, M22x1,5	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнит стандартный</u>	SIN45V			Ду6	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит стандартный сдвоенный (коррозионностойкий)</u>	SIN45DV_M40			Ду6	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит Super</u>	SIS45V			Ду6	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит Super сдвоенный (коррозионностойкий)</u>	SIS45DV_M40			Ду6	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Пропорциональный электромагнит</u>	PI45V			Ду6	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит стандартный</u>	SIN60V			Ду10	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнит Super</u>	SIS60V			Ду10	0 l/min	0 bar
<u>Пропорциональный электромагнит</u>	PI60V_M40			Ду10	0 l/min	0 bar

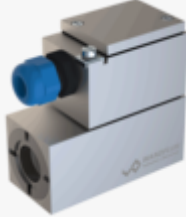

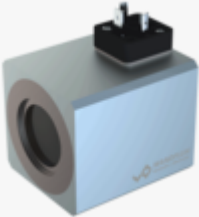

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнитная катушка для тарельчатых клапанов</u>	K_E33_13x39		накладная катушка	3/4"-16UNF	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка (сталь)</u>	V_E37_19x		накладная катушка	Ду4, M18x1,5, M22x1,5	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка (сталь)</u>	W_E37_16x40		накладная катушка	M18x1,5, M22x1,5, M33x2, M42x2	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	M_S35_16x53		накладная катушка	M18x1,5, M22x1,5, M33x2	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	M_E35_16x40		накладная катушка	M18x1,5, M22x1,5, M33x2, M42x2	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнитная катушка, пластиковая</u>	K_35_16		накладная катушка	M18x1,5, M22x1,5	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	W_S37_19x50		накладная катушка	M16x1,5, M22x1,5, M33x2, M42x2	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	M S35 19x50		накладная катушка	M16x1,5, M22x1,5, M33x2, M42x2	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	N S35 19x50		накладная катушка	Ду4-Mini, Ду4, M18x1,5, M22x1,5	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	W S45 23x50		накладная катушка	Ду6, M33x2	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	M S45 23x50		накладная катушка	Ду6, M33x2	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнитная катушка (сталь)</u>	W E45 23x50		накладная катушка	Ду6	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, взрывозащита Ex d II C</u>	MKY45 18x60		накладная катушка	Ду4-Mini, Ду4, Ду6, M16x1,5, M18x1,5, M22x1,5, M33x2, M42x2	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, взрывозащита Ex d II C, нержавеющей</u>	MKY45 18x60 K9		накладная катушка, нержавеющей K9	Ду4, Ду6, M22x1,5	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стандарт UL</u>	MKU45 18x60 L17		накладная катушка	Ду4-Mini, Ду6, M16x1,5, M22x1,5	0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Электромагнитная катушка, взрывозащита Ex ia II C</u>	M_Z45		накладная катушка	Ду4-Mini, Ду4, Ду6	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	W_E64_31x72		накладная катушка	Ду10, M42x2	0 l/min	0 bar
<u>Электромагнитная катушка, стальная</u>	M_60_31x72		накладная катушка	Ду10, M42x2	0 l/min	0 bar
<u>Magnete mit speziellen Anschlussausführungen</u>	Электромагниты с электрическим разъемом специального исполнения				0 l/min	0 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА

НАИМЕНОВАНИЕ

ИЗОБРАЖЕНИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

НОМИНАЛЬНЫЙ
РАЗМЕР

НОМИНАЛЬНЫЙ
РАСХОД

НОМИНАЛЬНОЕ
ДАВЛЕНИЕ

Электромагниты с
компенсацией по
давлению

M35



0 l/min

0 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