

## Золотниковые распределители NAMUR

### Искробезопасная цепь Ex ia/ib/ic

\* Общие характеристики клапанов соответствуют общепромышленному исполнению  
Напряжение питания - только DC; 6V, 8V, 12V, 24V (в зависимости от типа катушки)



- катушка LI  
алюминиевый  
корпус

II 2G Ex ia IIC T6 Gb  
II 2D Ex t IIIC T85°C IP67 Db



- катушка WSLI  
корпус  
нерж./сталь

II 2G Ex ia IIC T6 Gb  
II 2D Ex t IIIC T85°C IP67 Db



- катушка 195/LISC  
CNOMO стандарт  
Size 30

II 1G Ex ia IIC T6 Ga  
II 2D Ex ib IIIC T85°C Db IP67



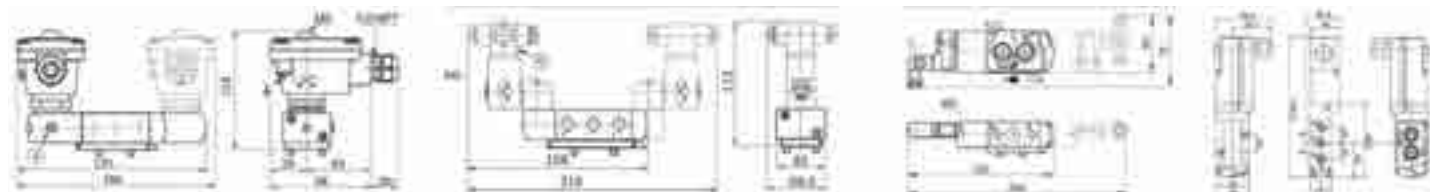
катушка 630/302  
CNOMO стандарт  
Size 15

II 2G Ex ia IIC T6  
II 2D Ex ia D 20



катушка CTPV

II 2G Ex ia IIC T5/T6



### Общие технические характеристики

551 серия	DN	Kv		Рабочее давление, бар		Мощность				Материал корпуса	Kg	Артикул
						пуск ~	удержание ~	гор/хол =				
G	мм	м3/ч	л/мин	min	max	VA	VA	W	W			
<b>3/2NC-5/2 Электропневматическое управление – пружинный возврат, одна катушка (моностабильный)</b>												
1/4"	6	0,6	10	2	10	-	-	-	0,5/0,5	алюминий	1,01(1,62)	<b>(WS)LIG551B301</b>
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	алюминий	0,59	LISCG551B201
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	алюминий	0,34	CFSCISG551C501
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,003/0,125	алюминий	0,31	PISCISG551C501
1/4"	6	0,75	12,5	2	8	-	-	-	0,03/0,04	алюминий	0,47	CTPVG551A682
1/4"	6	0,6	10	2	10	-	-	-	0,5/0,5	бронза	1,01(1,66)	(WS)LIG551A303
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	бронза	0,88	CFSCISG551C503
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,03/0,125	бронза	0,86	PISCISG551C503
1/4"	6	0,6	10	2	10	-	-	-	0,5/0,5	нерж./сталь	1,69(2,59)	(WS)LIG551A309
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	нерж./сталь	1,37	LISCG551B209
<b>3/2NC-5/2 Электропневматическое управление – пневмо возврат, две катушки (бистабильный)</b>												
1/4"	6	0,6	10	2	10	-	-	-	0,5/0,5	алюминий	1,66(2,86)	<b>(WS)LIG551B302</b>
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	алюминий	0,80	LISCG551B202
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	алюминий	0,4	CFSCISG551C502
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,003/0,125	алюминий	0,32	PISCISG551C502
1/4"	6	0,75	12,5	2	8	-	-	-	0,03/0,04	алюминий	0,75	CTPVG551A684
1/4"	6	0,6	10	2	10	-	-	-	0,5/0,5	бронза	1,62(2,86)	(WS)LIG551A304
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	бронза	1,10	<b>CFSCISG551C504</b>
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,03/0,125	бронза	1,06	PISCISG551C504
1/4"	6	0,6	10	2	10	-	-	-	0,5/0,5	нерж./сталь	2,30(3,79)	(WS)LIG551A310
1/4"	6	0,6	10	2	8	-	-	-	0,5	нерж./сталь	1,66	LISCG551B210

\*технические характеристики клапанов 3/8", 1/2", а также клапанов с распределением 5/3 можно получить в офисе

### Инкапсуляция Ex ma/mb/mc



Катушка PV

II 2 G Ex mb II T6...T3, II 2 D Ex mD 21 IP67

### Повышенный уровень безопасности Ex e



Катушка WBPL

II 2G Ex e mb IIC Gb T4, II 2D Ex t IIIC Db 135°C IP67