

## Трубные резьбовые соединения (система колец для развальцовки)

### Накидные гайки



Нерж. сталь V4A 1.4571 / AISI 316 Ti.  
Накидная гайка в соотв. с DIN 3870

R+M Nr.	Ø
590 081	M14 x 1,5
590 101	M16 x 1,5
590 121	M18 x 1,5
590 123	M20 x 1,5
590 151	M22 x 1,5
590 163	M24 x 1,5
590 181	M26 x 1,5
590 203	M30 x 2
590 221	M30 x 2
590 303	M42 x 2

### Кольца для развальцовки



Кольцо для развальцовки с 2 кантами в соотв. DIN 3861 Form B

R+M Nr.	RØ	TYP
590 082	8 мм	L
590 102	10 мм	L
590 122	12 мм	L
590 122	12 мм	S
590 152	15 мм	L
590 164	16 мм	S
590 182	18 мм	L
590 204	20 мм	S
590 222	22 мм	L
590 304	30 мм	S

## Настенные держатели



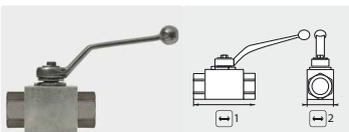
Держатель для шаровых кранов 3/8" и 1/2"

R+M Nr.	M
708 00	Нерж. сталь

**Обратите внимание на руков. по монтажу по DIN 3859.**

## Шаровые краны ВД

### Стандартные



Ручка Zn. Шарик хромирован.  
Макс. 80 °C

R+M Nr.	Ø	P	1	2
706 03	1/4"	500 bar	69	26
706 10	3/8"	500 bar	72	32
706 15	1/2"	500 bar	83	35
706 18	3/4"	315 bar	95	49

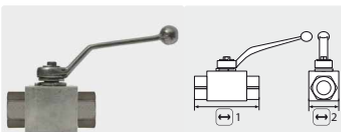
### Три направления



Ручка Zn. Шарик хромирован.  
L-отверстие.  
Макс. 80 °C

R+M Nr.	Ø	P	1	2
706 23	1/4"	500 bar	69	48
706 24	3/8"	500 bar	72	52
706 25	1/2"	500 bar	83	59
706 27	3/4"	315 bar	95	72

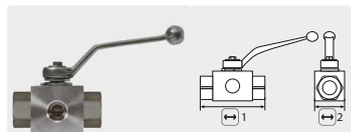
### Стандартные, нерж. сталь



AISI 316 Ti. Шарик из нерж. стали.  
Макс. 100 °C

R+M Nr.	Ø	P	1	2
707 15	1/4"	500 bar	69	26
707 25	3/8"	500 bar	72	32
707 35	1/2"	500 bar	83	35
707 45	3/4"	315 bar	95	49

### Три направления, нерж. сталь



AISI 316 Ti. Ручка Zn. L-отверстие.  
Шарик из нерж. стали. Макс. 100 °C

R+M Nr.	Ø	P	1	2
706 279	1/4"	500 bar	69	48
706 269	3/8"	500 bar	72	52
706 260	1/2"	500 bar	83	57
706 299	3/4"	315 bar	95	72

### Шаровые краны с резьб. соединениями



Оцинк. сталь. Ручка Zn. Шарик хромирован.  
Макс. 500 bar / 80 °C

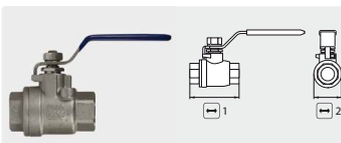
R+M Nr.	Ø	Ø	1
706 05	M22 AG	M22 IG	65
706 151	M22 AG	труба Ø16	83
706 20	M18 AG	M18 AG	64
706 101	M22 AG	M22 AG	100



Оцинк. сталь. Ручка Zn. Шарик хромирован.  
Макс. 500 bar / 80 °C

R+M Nr.	Ø	Ø	1
706 031	M22 IG	M22 IG	110

## Шаровые краны ВД



Нерж. сталь V2A / AISI 304.  
Шарик из нерж. стали.  
Макс. 140 bar / 60 °C

R+M Nr.	Ø	1	2
707 10	1/4"	52	28
707 20	3/8"	52	28
707 30	1/2"	64	31
707 40	3/4"	71	35



Никелированная латунь.  
Шарик хромирован.  
Макс. 210 bar / 80 °C

R+M Nr.	Ø	1	2
705 383 82	3/8"	30	75
705 121 22	1/2"	36	85

**Другие исполнения шаровых кранов мы поставляем по запросу.**

Символы Ø Резьба RØ Диаметр трубы в мм 1 Длина в мм M Материал Ø Диаметр TYP Тип 1 Высота в мм