

### Информационное письмо.

Сообщаем, что у латунных шаровых кранов типа Ридан BVR-R, BVR-DR, BVR-FR, BVR-CR заменяются коды и следующие характеристики:

- 1) Материал корпуса — необесцинковывающаяся латунь CW602N
- 2) У шаровых кранов типа BVR-R номинальное давление PN40 (DN15-50), PN25 (DN65-100)
- 3) У шаровых кранов типа BVR-FR температура среды t -20...+120 °C

DN, мм	Заменяемый код	Описание заменяемого кода	Новый код	Описание нового кода
		<b>BVR-R</b>		
15	<b>065B8207R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN15 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8307R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN15 PN40, материал корпуса латунь CW602N
20	<b>065B8208R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN20 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8308R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN20 PN40, материал корпуса латунь CW602N
25	<b>065B8209R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN25 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8309R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN25 PN40, материал корпуса латунь CW602N
32	<b>065B8210R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN32 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8310R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN32 PN40, материал корпуса латунь CW602N
40	<b>065B8211R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN40 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8311R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN40 PN40, материал корпуса латунь CW602N
50	<b>065B8212R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN50 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8312R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN50 PN40, материал корпуса латунь CW602N
65	<b>065B8213R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN65 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8313R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN65 PN25, материал корпуса латунь CW602N
80	<b>065B8214R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN80 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8314R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN80 PN25, материал корпуса латунь CW602N
100	<b>065B8215R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN100 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8315R</b>	Кран шаровой BVR-R полнопроходной DN100 PN25, материал корпуса латунь CW602N
		<b>BVR-DR</b>		
15	<b>065B8216R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN15 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8316R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN15 PN40, материал корпуса латунь CW602N
20	<b>065B8217R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN20 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8317R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN20 PN40, материал корпуса латунь CW602N
25	<b>065B8218R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN25 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8318R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN25 PN40, материал корпуса латунь CW602N
32	<b>065B8219R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN32 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8319R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN32 PN40, материал корпуса латунь CW602N
40	<b>065B8220R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN40 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8320R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN40 PN40, материал корпуса латунь CW602N
50	<b>065B8221R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN50 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8321R</b>	Кран шаровой BVR-DR полнопроходной DN50 PN40, материал корпуса латунь CW602N

<b>BVR-FR</b>			<b>BVR-FR</b>		
15	<b>065B8203R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN15 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8303R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN15 PN40, материал корпуса латунь CW602N	
20	<b>065B8204R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN20 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8304R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN20 PN40, материал корпуса латунь CW602N	
25	<b>065B8205R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN25 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8305R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN25 PN40, материал корпуса латунь CW602N	
32	<b>065B8206R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN32 PN40, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8306R</b>	Кран шаровой BVR-FR полнопроходной DN32 PN40, материал корпуса латунь CW602N	
<b>BVR-CR</b>			<b>BVR-CR</b>		
15	<b>065B8200R</b>	Кран шаровой BVR-CR DN15 PN10, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8300R</b>	Кран шаровой BVR-CR DN15 PN10, материал корпуса латунь CW602N	
20	<b>065B8201R</b>	Кран шаровой BVR-CR DN20 PN10, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8301R</b>	Кран шаровой BVR-CR DN20 PN10, материал корпуса латунь CW602N	
25	<b>065B8202R</b>	Кран шаровой BVR-CR DN25 PN10, материал корпуса латунь CW617N	<b>065B8302R</b>	Кран шаровой BVR-CR DN25 PN10, материал корпуса латунь CW602N	

Подробные технические характеристики в техническом описании.



С уважением,  
ООО "Ридан"