

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

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

Подробные технические характеристики в техническом описании.

