

Информационное письмо.

Сообщаем, что шаровые краны типа X1666 заменяются на шаровые краны Ридан BVS-R и являются идентичными им по функциональному назначению, составу материалов, габаритным и присоединительным размерам, а также рабочим характеристикам.

DN,мм	Заменяемый код	Описание заменяемого кода	Новый код	Описание нового кода
		Тип X1666		BVS-R
8	149B12508	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN8 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4600R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN8 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
10	149B12509	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN10 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4601R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN10 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
15	149B12510	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN15 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4602R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN15 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
20	149B12511	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN20 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4603R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN20 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
25	149B12512	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN25 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4604R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN25 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
32	149B12513	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN32 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4605R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN32 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
40	149B12514	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN40 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4606R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN40 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M
50	149B12515	Кран шаровой X1666 со стандартным проходом DN50 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M	082X4607R	Кран шаровой BVS-R со стандартным проходом DN50 PN63, материал корпуса ASTM A 351-CF8M

С уважением,
 ООО «Ридан»

