

Дата/Date: 15.05.2023

Исх./Our ref.:

На Ваш /Your ref.:

Информационное письмо.

Сообщаем, что в связи с прекращением поставок редукционных клапанов РД-01 предлагаем в качестве замены использовать редукционные клапаны Ридан 7biz.

Обращаем Ваше внимание, что редукционным клапанам 7biz проведена модернизация материала корпуса: корпус из латуни CW617W заменяется на корпус из необесцинковывающейся латуни CW602N, при этом клапанам с новым корпусом присвоен новый кодový номер.

Таблица соответствия кодов:

DN, мм	Заменяемый код	Описание заменяемого кода	Заменяющий код	Описание кода	Новый код	Описание нового кода
	Тип РД-01		Тип 7biz			
				Корпус: латунь CW617W	Корпус: латунь CW602W	
15	082X4100R	Клапан редукционный Ридан РД-01 DN15 PN16, материал корпуса латунь	082X4130R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN15 PN16, материал корпуса CW617N	082X4140R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN15 PN16, материал корпуса CW602N
20	082X4101R	Клапан редукционный Ридан РД-01 DN20 PN16, материал корпуса латунь	082X4131R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN20 PN16, материал корпуса CW617N	082X4141R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN20 PN16, материал корпуса CW602N
25	082X4102R	Клапан редукционный Ридан РД-01 DN25 PN16, материал корпуса латунь	082X4132R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN25 PN16, материал корпуса CW617N	082X4142R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN25 PN16, материал корпуса CW602N
32	082X4103R	Клапан редукционный Ридан РД-01 DN32 PN16, материал корпуса латунь	082X4133R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN32 PN16, материал корпуса CW617N	082X4143R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN32 PN16, материал корпуса CW602N
40	082X4104R	Клапан редукционный Ридан РД-01 DN40 PN16, материал корпуса латунь	082X4134R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN40 PN16, материал корпуса CW617N	082X4144R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN40 PN16, материал корпуса CW602N
50	082X4105R	Клапан редукционный Ридан РД-01 DN50 PN16, материал корпуса латунь	082X4135R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN50 PN16, материал корпуса CW617N	082X4145R	Клапан редукционный Ридан 7biz DN50 PN16, материал корпуса CW602N

Подробные технические характеристики находятся в техническом описании.

С уважением,  
 ООО «Ридан»

