



ООО «Ридан Трейд»

ОГРН 1235000051076

ИНН / КПП 5017132318 / 501701001

143581, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д.217

Телефон: (495) 792-57-57

[info@ridan.ru](mailto:info@ridan.ru)

Дата/Date: 08.08.2024

Иск/Our ref.:

На Ваш/Your ref.:

### Информационное письмо.

Сообщаем, что с целью обеспечения взаимозаменяемости поставляемых регуляторов давления с регуляторами, поставлявшимися ранее, проведена унификация монтажных длин регуляторов типа С101-Р и СЭ01-Р относительно типа С101 и СЭ01, соответственно.

Согласно техническим изменениям регуляторов произведена замена их кодов для заказа - ниже приведены таблицы замен кодов:

Таблица замен кодов регуляторов давления "после себя" типа С101-Р

Старый код	Описание	Монтажная длина, мм	Новый код	Описание	Монтажная длина, мм
<b>082Х6100R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN50 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	203	<b>082Х6100RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN50 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=230 мм)	230
<b>082Х6101R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN65 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	216	<b>082Х6101RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN65 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=290 мм)	290
<b>082Х6102R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN80 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	254	<b>082Х6102RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN80 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=310 мм)	310
<b>082Х6103R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN100 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	305	<b>082Х6103RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN100 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=350 мм)	350
<b>082Х6104R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN125 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	356	<b>082Х6104RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN125 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=400 мм)	400
<b>082Х6105R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN150 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	406	<b>082Х6105RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN150 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=480 мм)	480
<b>082Х6106R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN200 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	521	<b>082Х6106RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN200 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=600 мм)	600
<b>082Х6107R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN250 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	635	<b>082Х6107RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN250 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=730 мм)	730
<b>082Х6108R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN300 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	749	<b>082Х6108RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN300 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=850 мм)	850
<b>082Х6109R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN50 PN25	203	<b>082Х6109RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN50 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=230 мм)	230
<b>082Х6110R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN65 PN25	216	<b>082Х6110RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN65 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=290 мм)	290
<b>082Х6111R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN80 PN25	254	<b>082Х6111RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN80 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=310 мм)	310
<b>082Х6112R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN100 PN25	305	<b>082Х6112RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN100 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=350 мм)	600
<b>082Х6113R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN125 PN25	356	<b>082Х6113RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN125 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=480 мм)	730
<b>082Х6114R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN150 PN25	406	<b>082Х6114RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN150 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=480 мм)	850
<b>082Х6115R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN200 PN25	521	<b>082Х6115RЛ</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN200 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=600 мм)	230
<b>082Х6116R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN250 PN25	635	<b>По запросу</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN250 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=730 мм)	290
<b>082Х6117R</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN300 PN25	749	<b>По запросу</b>	С101-Р Регулятор давления «после себя» в сборе DN300 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=850 мм)	310

Таблица замен кодов регуляторов давления "до себя" типа С301-Р

Старый код	Описание	Монтажная длина, мм	Новый код	Описание	Монтажная длина, мм
082Х6140R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN50 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	203	082Х6140RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN50 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=230 мм)	230
082Х6141R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN65 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	216	082Х6141RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN65 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=290 мм)	290
082Х6142R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN80 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	254	082Х6142RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN80 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=310 мм)	310
082Х6143R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN100 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	305	082Х6143RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN100 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=350 мм)	350
082Х6144R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN125 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	356	082Х6144RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN125 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=400 мм)	400
082Х6145R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN150 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	406	082Х6145RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN150 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=480 мм)	480
082Х6146R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN200 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	521	082Х6146RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN200 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=600 мм)	600
082Х6147R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN250 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	635	082Х6147RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN250 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=730 мм)	730
082Х6148R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN300 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар)	749	082Х6148RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN300 PN16 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=850 мм)	850
082Х6142R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN50 PN25	203	082Х6149RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN50 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=230 мм)	230
082Х6150R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN65 PN25	216	082Х6150RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN65 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=290 мм)	290
082Х6151R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN80 PN25	254	082Х6151RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN80 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=310 мм)	310
082Х6152R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN100 PN25	305	082Х6152RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN100 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=350 мм)	600
082Х6153R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN125 PN25	356	082Х6153RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN125 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=400 мм)	730
082Х6154R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN150 PN25	406	082Х6154RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN150 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=480 мм)	850
082Х6155R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN200 PN25	521	082Х6155RL	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN200 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=600 мм)	230
082Х6156R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN250 PN25	635	По запросу	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN250 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=730 мм)	290
082Х6157R	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN300 PN25	749	По запросу	С301-Р Регулятор давления «до себя» в сборе DN300 PN25 (настр. диапазон: 0.5...8 бар; L=850 мм)	310

