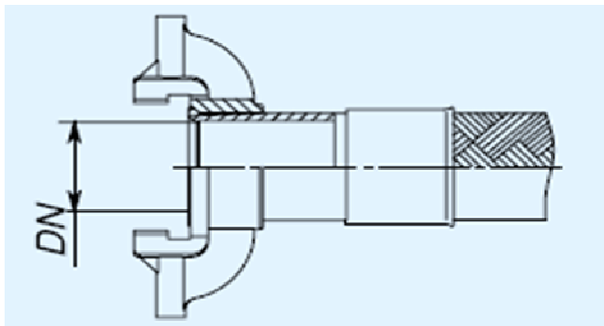


Металлорукава с быстроразъемным соединением



Серия RS-БР. Быстроразъемное соединение.

Соединение – Гайка POT (тип – БР).

Гибкая часть серии RS по стандарту ISO 10380:2003 (E).

Материал гибкой части- 1.4571DIN17007; AISI 321 (12X18H10T ГОСТ 5632-72).

Концевая арматура- гайка POT тип 3 ГОСТ 19334-73.

Материал концевой арматуры -12X18H9T ГОСТ 5632-72.

Сборка, испытания – по ТУ 2695-002 -15294711-2006.

PN (КГС/CM ²)	10	6	4
DN (ММ)	40	70	100

При заказе укажите: Тип серии , проходной диаметр (DN), рабочее давление (PN), длину рукава (NL) включая арматуру, рабочую среду, рабочую температуру, количество штук.

П пример обозначения: RS- 40-10-1,0 БР 3-40 ГОСТ 19344-73; Рабочая среда-вода (иное); Рабочая температура-__С°; Количество__ штук.

где: **RS**- тип гибкой части;

40 – (DN) условный проходной диаметр рукава в мм;

10- (PN) рабочее давление в кгс/см²;

1,0- (NL) длина рукава,включая арматуру, в метрах.

БР- тип арматуры (гайка POT).

Изготовление и поставка металлорукавов с иными параметрами производится по согласованному чертежу.

Заказ» http://bpusod.ru/?part_id=574

Металлорукава с быстроразъемным соединением



Серия RS-БК. Быстроразъемное соединение.

Соединение – KAMLOK .

Гибкая часть серии RS по стандарту ISO 10380:2003 (E).

Материал гибкой части- 1.4571DIN17007; AISI 321 (12X18H10T ГОСТ 5632-72).

Концевая арматура- соединение KAMLOK по DIN14420-7 (MIL27487).

Материал концевой арматуры – нержавеющая сталь.

Приварка частей арматуры к металлорукаву осуществляется по выбору Заказчика.

Сборка, испытания – по ТУ 2695-002 -15294711-2006.

PN (КГС/СМ²)	16			10			6	4
DN (ММ)	20	25	32	40	50	65	80	100

При заказе укажите: Тип серии , проходной диаметр (DN), рабочее давление (PN), длину рукава (NL) включая арматуру, рабочую среду, рабочую температуру, количество штук.

П пример обозначения при заказе: RS- 40-10-1,0 БК ниппель/розетка.

Рабочая среда-вода (иное); Рабочая температура-___С°; Количество___штук.

где: **RS-** тип гибкой части ;

40 – (DN) условный проходной диаметр рукава в мм;

10- (PN) рабочее давление в кгс/см²;

1,0- (NL) длина рукава,включая арматуру, в метрах.

БК- Розетка - тип и часть арматуры, привариваемая к металлорукаву (указывать оба конца).

Изготовление и поставка металлорукавов с иными параметрами производится по согласованному чертежу.

Заказ» http://bpusod.ru/?part_id=574

На главную >> <http://bpusod.ru/>

Металлорукава с арматурой под приварку » <http://bpusod.ru/File/m-rukava-privarka.pdf>

Металлорукава с фланцевой арматурой » <http://bpusod.ru/File/m-rukava-flanc.pdf>

Металлорукава с резьбовым соединением » <http://bpusod.ru/File/m-rukava-rezb.pdf>

Металлорукава заправочные» <http://bpusod.ru/File/m-rukava-zaprav.pdf>

Металлорукава для газотурбинных двигателей газоперекачивающих установок » <http://bpusod.ru/File/m-rukava-gtd.pdf>

Устройство компенсационное металлорукавное (УКМП) » <http://bpusod.ru/File/m-rukava-umkr.pdf>