

Конструкция	Ру	Ду	Материал	Подсоединение	Форма	Температура *корпус	Характеристика
42610ANSI-1	ANSI150	1/2"-1"	SA105	Фланец	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
42610ANSI-2	ANSI150	1/2"-1"	SA105	Резьбовая муфта	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
42610ANSI-3	ANSI150	1/2"-1"	SA105	Муфта под приварку	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
42610ANSI-4	ANSI150	1/2"-1"	SA105	Конец под приварку	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
45610ANSI-1	ANSI300	1/2"-1"	SA105	Фланец	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
45610ANSI-2	ANSI300	1/2"-1"	SA105	Резьбовая муфта	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
45610ANSI-3	ANSI300	1/2"-1"	SA105	Муфта под приварку	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
45610ANSI-4	ANSI300	1/2"-1"	SA105	Конец под приварку	Проходной	-10 °C до650 °C	Стандарт
55622/682-1	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Фланец	Проходной	-60 °C до400 °C	55682
55622/682-1	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Фланец	Проходной	-60 °C до400 °C	45682
55622/683-1	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Фланец	Проходной	-60 °C до400 °C	55683
55622/683-1	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Фланец	Проходной	-60 °C до400 °C	45683
55622/684-1	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Фланец	Проходной	-60 °C до400 °C	55684
55622/684-1	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Фланец	Проходной	-60 °C до400 °C	45684
55622/681-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	55681
55622/682-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	55682
55622/682-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	45682
55622/683-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	55683
55622/683-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	45683
55622/684-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	55684
55622/684-2	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Резьбовая муфта	Проходной	-60 °C до400 °C	45684
55622/681-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55681
55622/682-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55682
55622/682-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	45682
55622/683-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55683
55622/683-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	45683
55622/684-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55684
55622/684-3	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Муфта под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	45684
55622/682-4	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Конец под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55682
55622/682-4	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Конец под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	45682
55622/683-4	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Конец под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55683
55622/683-4	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Конец под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	45683
55622/684-4	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Конец под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	55684
55622/684-4	ANSI300	1/2"-1"	SA351CF8	Конец под приварку	Проходной	-60 °C до400 °C	45684