

Контейнеры Серия TR - без внутреннего давления (от 11 до 100 л)

Сосуды Дьюара без внутреннего давления
объемом от 11 до 100 литров для хранения
и раздачи жидкого азота

КРИОГЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



- Объем от 11 до 100 литров
- Пониженная скорость испарения азота
- Статическое время хранения до 180 дней
- Возможность наполнять различные другие контейнеры

Теплоизолирующая крышка **H**



Вакуумный клапан



Горловина диаметром 50 мм

Главные особенности

Качество

- > Конструкция из алюминия и композитных материалов
- > Высококачественная полиуретановая окраска
- > Горловина диаметром 50 мм

Приспособления для раздачи жидкого азота

- > Ручка для опрокидывания **C**
- > Тележка для опрокидывания **E**
- > Разливное устройство DL3 **D**

Ручка для опрокидывания **C**



Контейнеры

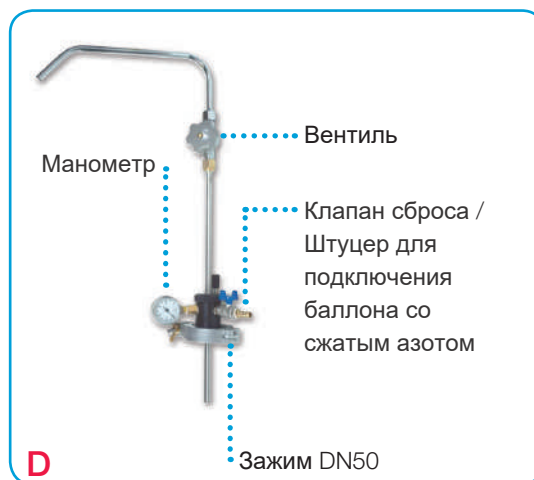
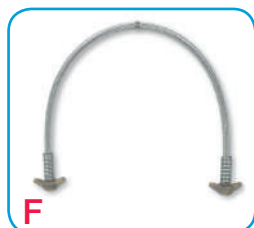
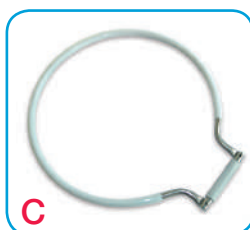
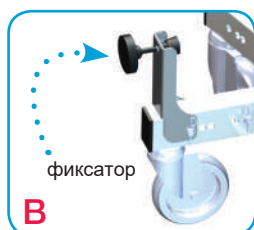
Серия TR - без внутреннего давления (от 11 до 100 л)



Серия TR		TR11	TR21	TR26	TR35	TR60	TR100
Полезный объем	л	12.2	21.5	26	33.6	60	99
Диаметр горловины	мм	50	50	50	50	50	50
Наружный диаметр	мм	308	388	388	468	468	510
Масса пустого	кг	7.5	11.0	13.5	15.8	21.5	29.5
Масса заполненного	кг	17.3	28.3	34.6	43	70	110
Высота	мм	584	605	669	655	869	986
Внутренняя глубина	мм	530	535	612	580	800	933
Статическое время хранения ⁽¹⁾	дн.	67	119	130	140	150	180
Теоретическая скорость испарения ⁽¹⁾	л/д	0.18	0.18	0.2	0.24	0.4	0.55

Номера для заказа	TR11-1	TR21-1	TR26-1	TR35-1	TR60-1	TR100-1
-------------------	--------	--------	--------	--------	--------	---------

Номера для заказа аксессуаров	TR11-1	TR21-1	TR26-1	TR35-1	TR60-1	TR100-1
A : Колесная подставка (высота 220 мм)	-	ACC-ALU-29	ACC-ALU-29	ACC-ALU-29	ACC-ALU-29	ACC-ALU-29
B : Комплект для фиксации контейнера на подставке	-	ACC-ALU-32	ACC-ALU-32	ACC-ALU-32	ACC-ALU-32	ACC-ALU-32
C : Ручка для опрокидывания	ACC-TR-15	ACC-TR-16	ACC-TR-16	-	-	-
D : Разливное устройство DL3	ACC-TR-5					
E : Тележка для опрокидывания	-	ACC-TR-17	ACC-TR-17	ACC-TR-18	-	-
F : Гибкий шланг (DN10)	1.1 м	ACC-FL180180NL-11				
	1.5 м	ACC-FL180180NL-15				
	2.0 м	ACC-FL180180NL-20				
	3.0 м	ACC-FL180180NL-30				
	4.0 м	ACC-FL180180NL-40				
Шланг с патрубком (DN10)	F + G1 или F + G2					
G1 : Патрубок с гасителем брызг	ACC-FLTC-2					
G2 : Патрубок без гасителя брызг	ACC-FLTC-1					
H : Теплоизолирующая крышка	ACC-TR-14					



(1) Статическое время хранения определено в соответствии с методикой, описанной в ISO 21014, и экстраполировано к заданному объему согласно теоретическим моделям. Скорость испарения и время хранения приведены для температуры окружающей среды 20°C, атмосферного давления 1013 мбар, неподвижного контейнера и закрытой крышки. Данные значения являются номинальными и могут варьировать в зависимости от использования контейнера и заводских допусков.