

TR

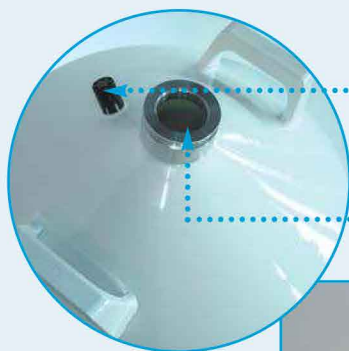
Негерметичные сосуды
для хранения и транспортировки
жидкого азота



- ▶ Объем от 7 до 100 литров
- ▶ Статическое время хранения до 180 дней
- ▶ 6 лет гарантии на стабильный вакуум



Крышка



Вакуумный клапан

Диаметр горловины 50 мм

Основные характеристики

Сосуды серии TR можно дополнить следующими аксессуарами:

- ▶ Ручка для опрокидывания **C**
- ▶ Стойка для опрокидывания **E**
- ▶ Система розлива под давлением "DL3" **D**

Качество

- ▶ Сделаны из алюминия и композитных материалов, что обеспечивает низкий расход азота и небольшой вес сосуда
- ▶ Высококачественная полиуретановая краска для долговечности
- ▶ Стандартный диаметр горловины $\varnothing 50$ мм
- ▶ Вакуумный клапан

Ручка для опрокидывания **C**





Наполняйте TR
используя TP

Сферы применения:
Промышленность, научные
лаборатории, медицина...

Серия TR

		TR11	TR21	TR26	TR35	TR60	TR100
ХАРАКТЕРИСТИКИ							
Наливной объем	литров	12.2	21.5	26	33.6	60	99
Диаметр горловины	мм	50	50	50	50	50	50
Статическое время хранения	дней ¹⁾	67	119	130	140	150	180
Ежедневная скорость испарения	литров/день ¹⁾	0.18	0.18	0.2	0.24	0.4	0.55
Вес пустого	кг	7.5	11.0	13.5	15.8	21.5	29.5
Вес полного	кг	17.3	28.3	34.6	43	70	110
Внешний диаметр	мм	308	388	388	468	468	510
Внешняя высота	мм	584	605	669	655	869	986
Внутренняя высота	мм	530	535	612	580	800	933

КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР

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

ОСНОВНЫЕ АКСЕССУАРЫ

A: Роликовое основание	ACC-ALU-29					
B: Комплект для фиксации роликового основания (из 3 частей)	ACC-ALU-32					
C: Ручка для опрокидывания	ACC-TR-15	ACC-TR-16	ACC-TR-16	-	-	-
D: Система розлива под давлением "DL3"	ACC-TR-5					
E: Стойка для опрокидывания	-	ACC-TR-17	ACC-TR-17	ACC-TR-18	-	-
F: Гибкий шланг для передачи азота (DN10) ²⁾	1.1 м	ACC-FL180180NL-11				
Гибкий шланг для передачи азота с патрубком (DN10) ^{3,4,5)}		F + G1 ou F + G2				
G1: Патрубок для азота с гасителем на конце	ACC-FLTC-2					
G2: Патрубок для азота без гасителя на конце	ACC-FLTC-1					

1) Ежедневная скорость испарения и статическое время хранения даны для условий: 20°C, 1 013 мБар и стационарный сосуд с закрытой крышкой. Эти значения являются номинальными и могут варьироваться в зависимости от состояния сосуда и производственных допусков.

2) Гибкие шланги доступны с различными длинами: 1.5, 2, 3 и 4 метра. Если длина = 1.5 м, то каталожный номер - NL-15. Если длина = 2 м, то каталожный номер - NL-20. Если длина = 3 м, то каталожный номер - NL-30. Если длина = 4 м, то каталожный номер - NL-40.

