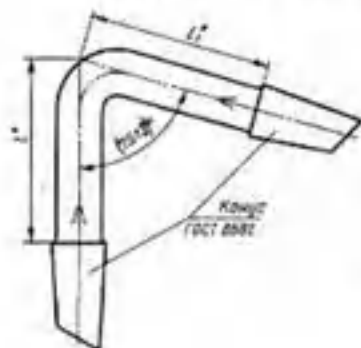


**Паспорт
Изгиб под углом 75°
ГОСТ 25336-82**

1. Назначение

Предназначен для сборки различных лабораторных приборов, аппаратов и установок.

2. Основные технические характеристики



Наименование	Обозначение конусов по ГОСТ 8682		L, мм	R, мм
	керна	керна		
И 75°2К -14/23-14/23	14/23	14/23	50	50
И 75°2К - 29/32-29/32	29/32	29/32	75	75

1. Изгиб под углом 75° изготовлен в соответствии с техническими требованиями ГОСТ 25336-82.
2. Изготовлен из стекла ТС по ГОСТ 21400-75.

3. Упаковывание, транспортирование и хранение

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Транспортная упаковка имеет надпись: «Осторожно, стекло». Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения - по ГОСТ 15150-69.

4. Требования безопасности

При эксплуатации необходимо соблюдать правила безопасности при работе со стеклянными изделиями. Изделия не должны подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации.

5. Сведения об утилизации

Изделие не представляет опасности для окружающей среды, жизни и здоровья людей после окончания срока службы. Порядок утилизации изделия определяется Потребителем.

6. Гарантии изготовителя

Изготовитель: ООО «МиниМед», 241520, РФ, Брянская область, Брянский район, с. Сутоново, ул. Шоссейная, 17А.

Изготовитель гарантирует соответствие изгиба под углом 75° (переходник) требованиям ГОСТ 25336-82 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

7. Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК



Грузинцев С.А.