

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКЦИЯ

Название продукции:	SH 4804
Ссылка на:	Чертеж SH 4804
Назначение:	Обеспечивает возможность комфортной транспортировки тары
Материал:	Полиэтилен (HDPE), смеси HDPE и LDPE, полипропилена PP, смеси PP и HDPE.
Тип горловин бутылок:	48мм (горловины пятилитровых бутылок)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пластиковая ручка для бутылок с горловиной 48мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

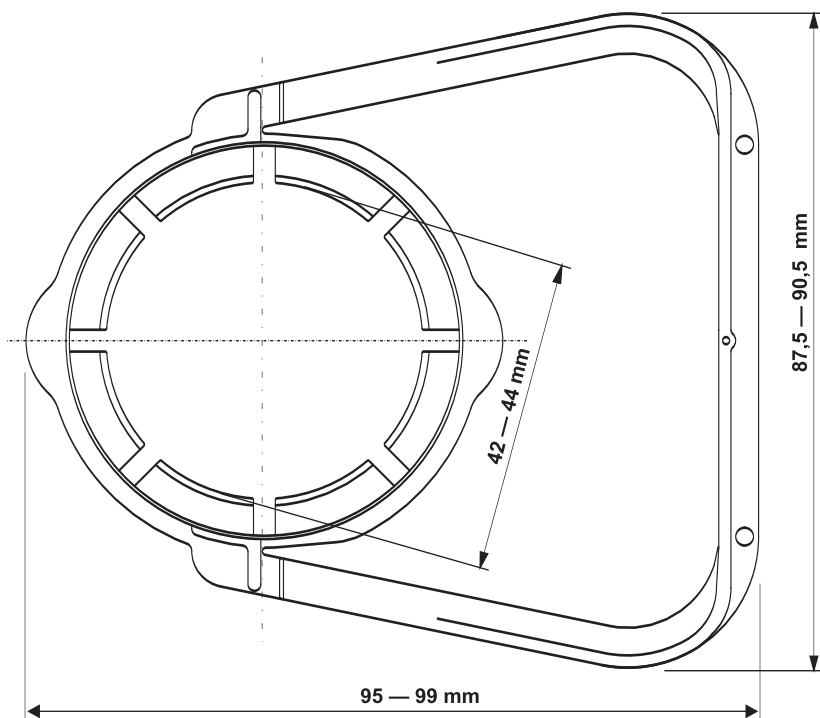
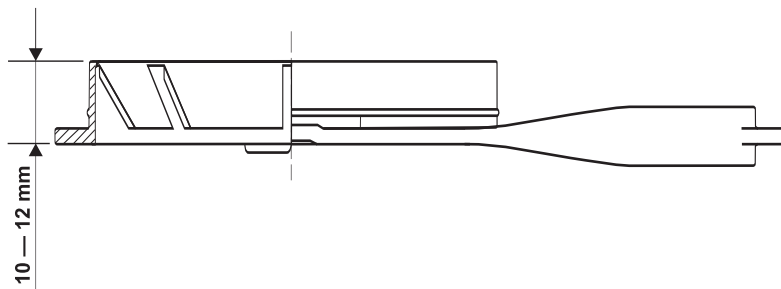
Вес изделия, г:	6,6 — 7,2
Максимальная статическая нагрузка в соответствии с ГОСТ Р 50962-96, кг:	10
Цвет изделия	Белый или цветной
Применение	Перед применением ручки необходимо выдержать при температуре не менее 18°C в течение 24 часов

УПАКОВКА

Упаковка	Ручки упакованы в пластиковые пакеты, в коробках на невозвратных поддонах. Паллет обтянут стрейч-пленкой.	
Размеры коробки	580 x 380 x 425 мм	
Кол-во изделий в коробке:	1 050 шт.	
Максимальный вес коробки (брутто), кг:	8,8	
Размер полного паллета:	1200 x 800 x 2350 мм	1200 x 1000 x 2350 мм
Кол-во коробок на поддоне:	5 уровней по 4 коробок = 20 коробок	5 уровней по 5 коробок = 25 коробок
Кол-во в паллете:	21 000 изделий	26 250 изделий
Максимальный вес паллета (нетто/брутто), кг	176 / 196	220 / 240
Стандартная загрузка трака 82 куб.м	33 паллета	26 паллет

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «Сэйф Кэп» (Россия)



ГОСТ Р 50962-96.ТО



Ручка типа
SH 4804
 для бутылок из ПЭТФ/ПП
 с горловиной стандарта **48 мм**

Лит.	Масса	Масштаб
	6,6 - 7,2 г	1:1
Лист		Листов

Изм.	Лист	№ документа	Подп.	Дата
Утвердил				28.08.2009

Материал - полиэтилен

ООО "Сэйф Кэп"