

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКЦИЯ

Название продукции:	SH 2803
Ссылка на:	Чертеж SH 2803
Назначение:	Обеспечивает возможность комфортной транспортировки тары
Материал:	Полиэтилен низкого давления (HDPE), полипропилен (PP), или их смесь
Тип горловин бутылок:	28 мм. BPF, PCO

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пластиковая ручка для бутылок с горловиной 28мм. Дизайн предусматривает возможность использования автоматических аппликаторов для насаживания данной модели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

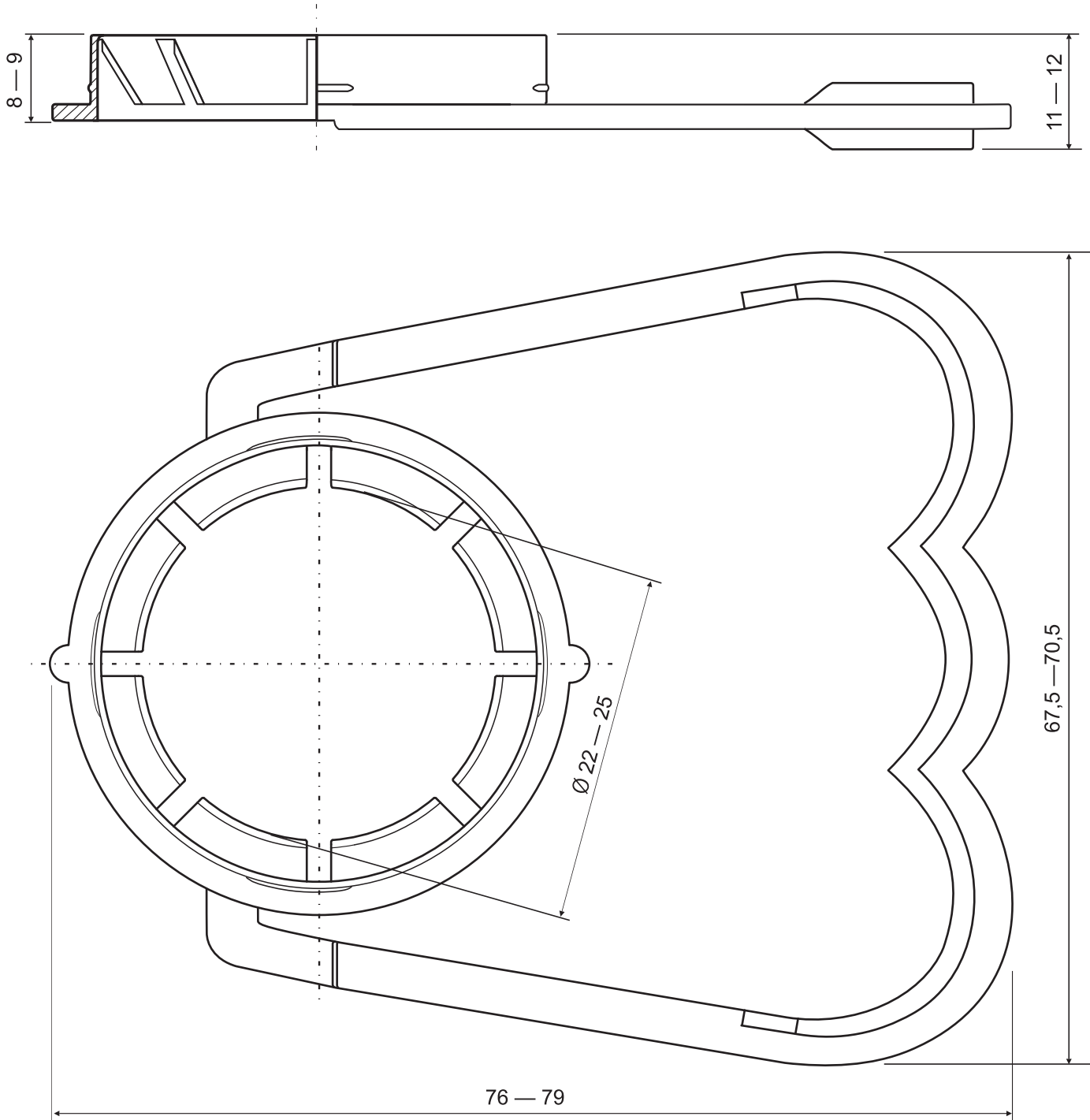
Вес изделия, г:	3,9 — 4,7
Максимальная статическая нагрузка в соответствии с ГОСТ Р 50962-96, кг:	6
Цвет изделия	Белый или цветной
Применение	Перед применением ручки необходимо выдержать при температуре не менее 18°C в течение 24 часов

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:	2000 шт.	
Максимальный вес коробки (брутто), кг:	10,6	
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:	40 000 изделий	50 000 изделий
Максимальный вес паллета (нетто/брутто), кг	212 / 232	265 / 285
Стандартная загрузка трака 82 куб.м	33 паллета	26 паллет

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «Сэйф Кэп» (Россия)



ГОСТ Р 50962-96.ТО

Ручка типа
SH 2803
для бутылок из ПЭТФ
с горловиной стандарта PCO, BPF, 1716

Лит	Масса	Масштаб
	3,9 - 4,7 г	2:1
Лист		Листов

Изм.	Лист	№ документа	Подп.	Дата
Утвердил				28.08.2009

Материал - полиэтилен

ООО "Сэйф Кэп"