



4-1/4"
(108 mm)

2"
(54 mm)



Safety-Coated Amber Glass Bottles

Features:

- Glass bottles are safety-coated in plastisol, providing improved handling, filling and transporting of liquids and chemicals
- Safety-coating provides increased resistance to impact/fall damage and provides improved slip-resistant grip (compared with uncoated bottles)
- Coating improves containment of bottle contents and damaged glass if the bottle is dropped and/or damaged - reduces risk of injury and allows time for proper cleaning and disposal
- Translucent amber glass protects light sensitive liquids and allows for easy viewing of contents
- Stores fluids that are not compatible with plastic bottles
- Low charging, meets ANSI/ESD S20.20 and ANSI/ESD S541

Pure-Take Pump:

- Locking Pump will not leak when engaged - suitable for travel
- Patented purity protector stops fluid from reentering the bottle
- Patented one handed operation frees operator's hands
- Precision machined valves for smooth consistent operation
- No silicone or latex - perfect for ultra clean environments
- Dispenses approximately 0.2cc of liquid with each pump
- Cam-lock hinge keeps lid open and closed, reduces odors

Safety Coating Material	Plastisol
Stem Material	PFA (3.03")
Bottle Material	Amber Glass (4 oz)
Bottle Size	4 oz (120 mL)
Pump Material	Stainless-Steel
Neck Size / Thread	38-400



Made in the United States of America

Specifications and procedures subject to change without notice. *Unless otherwise noted, tolerance is ±10%.*

PURE-TAKE, AMBER GLASS, 4 OZ, IMPACT RESISTANT, PFA STEM

3651 WALNUT AVE., CHINO, CA 91710
 PHONE: (909) 627-2453
 WEBSITE: MendaPump.com

DRAWING NUMBER
35742

DATE:
April 2017

MENDA



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.