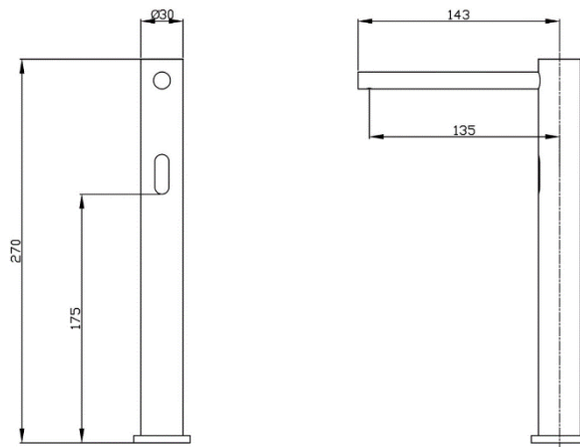




PRODUCT DRAWING & DIMENSION



Product size: W30x D143x H270mm

PRODUCT DESCRIPTION

- Power Supply : 6 VDC adapter
- Application : Automatic foam soap dispensing with sensor-activated system
- Operation : Infrared sensor-activated
- Sensor Range : 13-15 cm
- Soap Dispensing Volume : 0.6-2.0 ml per activation
- Tank Capacity : 1,000 ml
- Installation : Countertop mounted
- Soap Type : Ready-to-use foam soap
- Suitable Soap pH : 5-9
- Recommended Soap Viscosity : 1-17 cps
- Material : Chrome-plated brass

UNIQUE SELLING POINTS

- Provides 100% touch-free hygiene through a precise infrared sensor system, reducing contact and minimizing the spread of germs.
- Constructed from chrome-plated brass with a polished, luxurious finish, offering excellent corrosion resistance and rust prevention.
- Dispenses fine foam soap, enhancing cleaning efficiency while reducing soap consumption compared to conventional liquid soap.
- Designed to accommodate soap with a viscosity of 1-17 cps and a pH range of 5-9, meeting standard requirements for high-quality foam soap products.

จุดเด่นสินค้า

- สุขอนามัยไร้สัมผัส 100% ทำงานด้วยระบบอินฟราเรดเซ็นเซอร์ที่แม่นยำ ช่วยลดการสัมผัสและป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค
- ผลิตจากทองเหลืองชุบโครเมียม ให้ผิวสัมผัสที่เงางาม หรูหรา ทนทานต่อการกัดกร่อน และไม่เป็นสนิม
- ระบบจ่ายสบู่เป็นเนื้อโฟมละเอียด ช่วยให้ชำระล้างสิ่งสกปรกได้ดีกว่า และประหยัดปริมาณน้ำยามากกว่าสบู่เหลวทั่วไป
- ออกแบบมาให้รองรับน้ำยาสบู่ที่มีความหนืด 1-17 cps และค่า pH 5-9 ซึ่งเป็นมาตรฐานของสบู่โฟมคุณภาพดีในท้องตลาด

CONSIST OF

สินค้าในชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย

- ตัวเครื่องจ่ายสบู่ พร้อมเลนส์เซ็นเซอร์อินฟราเรดในตัว
- ชุดควบคุมการจ่ายสบู่ที่ติดตั้งอยู่ที่เคาน์เตอร์
- กระปุกบรรจุสบู่
- สายจ่ายสบู่และสายสัญญาณ
- มือแปลงไฟฟ้า
- น็อตยึด แผ่นรอง และแหวนยางกันน้ำสำหรับติดตั้งบนเคาน์เตอร์

ลักษณะสินค้า

- แหล่งพลังงาน : มือแปลงไฟฟ้า 6Vdc.
- การใช้งาน : ใช้สำหรับจ่ายสบู่โฟมอัตโนมัติ ระบบเซ็นเซอร์
- การทำงาน : มีระบบอินฟราเรดเซ็นเซอร์จับการทำงาน
- ระยะเซ็นเซอร์ : 13-15 เซนติเมตร
- การจ่ายสบู่ : 0.6-2.0 มิลลิลิตร / ครั้ง
- ขวดบรรจุ : 1000 มิลลิลิตร
- การติดตั้ง : ติดตั้งบนเคาน์เตอร์
- ชนิด : ใช้สบู่โฟมชนิดสำเร็จ
- สบู่ PH ที่เหมาะสม : 5 - 9
- ความหนืดของสบู่ที่เหมาะสม : 1-17 cps
- วัสดุ : ทองเหลืองชุบโครเมียม