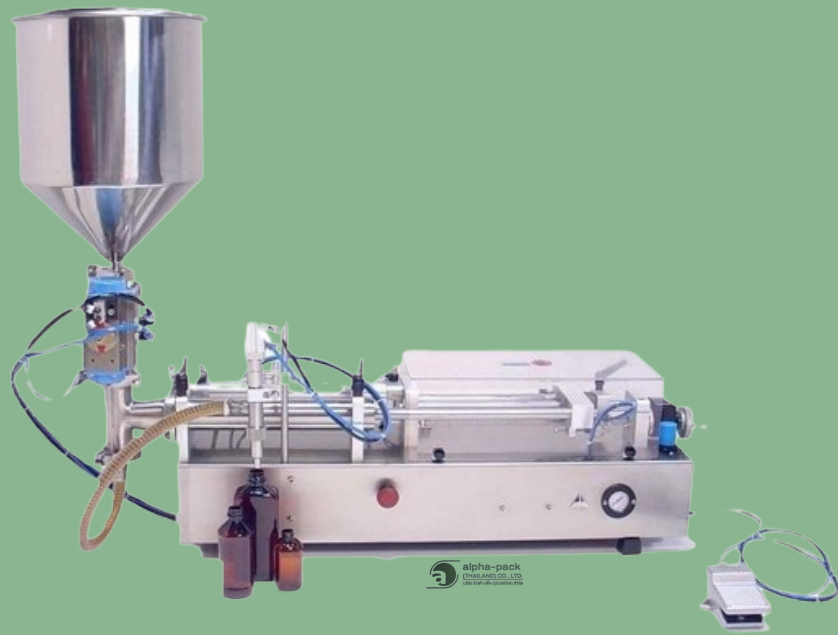




alpha-pack
(THAILAND) CO., LTD.
บริษัท อัลฟาแพ็ค (ประเทศไทย) จำกัด

www.alpha-pack.co.th



Automatic Pneumatic High Viscosity Liquid Filling Machine

เครื่องบรรจุของเหลวความหนืดสูงนิวเมติกส์อัตโนมัติ



Compliance with CE & UL Standard

All major parts use international brands

เป็นเครื่องบรรจุของอัตโนมัติที่ผ่านมาตรฐานความปลอดภัยระดับสูง
โครงสร้างและชิ้นส่วนหลักมาจากแบรนด์ชั้นนำระดับโลก



Youtube Channel: alpha-pack (Thailand)



Application

This machine adopts full pneumatic control and owns a wide application scope, simple measuring regulation, good shape and convenient cleaning. Suitable for medicine, daily life products, food and special industries. And it is an ideal device for adhesive fluid filling. The machine is suitable for filling food trades (such as: pearl milk tea nata de coco hick broad-bean sauce chili sauce peanut sauce etc); cosmetics (shampoo and shower gel); daily health product (toothpaste). The machine adopts pneumatic working principle, simple operation, high filling precision, is a certain concentration or certain size granular materials ideal filling equipment.

การใช้งาน

เครื่องจักรนี้ใช้ระบบควบคุมแบบนิวเมติกส์เต็มรูปแบบและมีขอบเขตการใช้งานที่กว้าง มีกฎเกณฑ์การวัดที่เรียบง่าย รูปร่างดี และทำความสะอาดได้สะดวก เหมาะสำหรับยา ผลิตภัณฑ์ในชีวิตประจำวัน อาหาร และอุตสาหกรรมพิเศษ และเป็นอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการเติมของเหลวขาว เครื่องนี้เหมาะสำหรับบรรจุการค้าอาหาร (เช่น ซานมโซ่มก ซอสถั่วปากอ้า ซอสพริก ซอสถั่ว ฯลฯ); เครื่องสำอาง (เจลอาบน้ำและแชมพู); ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพประจำวัน(ยาสีฟัน) มีความแม่นยำในการบรรจุสูงมีความเข้มข้นของปริมาณที่แน่นอน

Model No.	9832G
Filling Rang (ml)	A: 25-60; B: 50-120; C: 100-250; D: 200-500; E: 400-1000; F: 800-2500; G: 2000-5000
Filling Capacity	0-30 b/min.
Filling Pump	Cylinder Piston Pump

Feature:

1. Applicable for high viscid liquid filling.
2. Pneumatic control, applicable for operation in explosion resistant or moist environments.
3. High filling accuracy, tolerance $\pm 1\%$.
4. Low fault rates.
5. Ball Valve is an Option.

คุณสมบัติ:

1. ใช้สำหรับบรรจุของเหลวที่มีความหนืดสูง
2. การควบคุมด้วยลม ใช้สำหรับการทำงานในสภาพแวดล้อมที่ทนต่อการระเบิดหรือชื้น
3. ความแม่นยำในการบรรจุสูง ความอดทน $\pm 1\%$
4. อัตราความผิดพลาดต่ำ
5. บอลวาล์วเป็นตัวเลือก

ข้อมูลทางเทคนิค/Technical Specification

Model NO.	9832G
Packaging Container Lifting Structure	Chute Lifting
Packaging	Bag
Transport Package	Standard Wooden Case
Origin	Heyuan, China
Production Capacity	500pieces/Year
Filling Principle	Vacuum
Structure	Linear
Packaging Material	Film
Trademark	Alpha-Pack
HS Code	8422400000

