

# ENVASADORA GRAVIMÉTRICA ROTATIVA COM TAMPADOR





## ENVASADORA GRAVIMÉTRICA ROTATIVA COM TAMPADOR

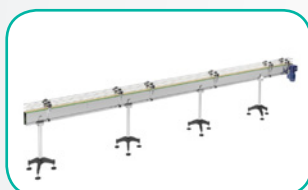
Variedade de frascos de 100ml a 2L, em:  
Aço/Alumínio, Polietileno, Polipropileno e Vidro

### BENEFÍCIOS

- Equipamento para envase de produtos líquidos através do sistema gravimétrico.
- Possibilidade de assistência técnica remota.
- Permite operar com moderno sistema remoto de monitoramento de produção.
- Atendendo as normas NR10 e NR12.
- Sistema de fechamento automatizado.



Possível operar com mais de um modelo de tampa.



Esteiras dimensionadas de acordo com o layout desejado.



Cabeçotes tampadores com regulagem de torque individual.



Tanque pulmão com controle de entrada de líquido.



Castanha do tampador para cada modelo de tampa, podendo ser por pressão, rosca ou pinça.



Elevador de tampas opcional, para automatizar o processo de fechamento dos frascos.



Divisores para operar com mais de um modelo de frasco com baixo tempo de set up.



Exclusiva válvula para envase por gravidade possibilitando maior vazão.

Modelo	Quantidade de bicos de envase	Quantidade de Cabeçotes tampadores	Produção FPM	Peso (Kg)
G1.16.4	16	4	90	1800
G1.20.5	20	5	120	2400
G1.24.6	24	6	150	3000
G1.30.10	30	10	200	3800
G1.40.12	40	12	280	4900
G1.50.18	50	18	350	5800
G1.60.20	60	20	425	7000

FPM - Frascos por minuto.  
Produção baseada em frascos de 1L com água e válvula ¾"