

BIDONES EUROKEG - 25 LITROS

10.000 bidones EUROKEG disponibles, cada uno con una capacidad de 25 litros. Estos bidones están equipados con el émbolo Sankey estándar (tipo S).

DETALLES TÉCNICOS :

Marca/Modelo	EUROKEG
Cantidad disponible	10.000 barriles
Capacidad	25 litros
Buceador	Sankey
Características técnicas	14 tpi

TAPONES INVIOLABLES PARA BIDONES

Ahora vendemos tapones de plástico inviolables para bidones. Nuestros tapones son adecuados para todo tipo de buceadores: buceador tipo Sankey, buceador tipo A, buceador triangular.

Ventajas de nuestras cápsulas:

- Puede colocarse manualmente en la cabeza del buceador o con un tapón automático
- Protege contra el polvo
- Pruebas de manipulación
- Fácil de abrir
- Personalizable con logotipo
- Amplia gama de colores
- Disponibilidad rápida

Tallas disponibles

- Tapón Ø 64 mm para buzo Sankey (Tipo S).
Cajas de 1.000 unidades
- Tapones Ø 69 mm para émbolos Grundy (Tipo G, cabeza triangular)
Cajas de 850 unidades.
- Tapones Ø 74mm para émbolos Tipo A (cabeza redonda y plana)
Cajas de 700 piezas

Colores disponibles

Amplia gama de colores, puede ser liso o personalizado con tu logotipo y texto (lista de ingredientes)

Póngase en contacto con nosotros para solicitar un presupuesto. No olvide especificar las cantidades necesarias y el modelo de gorra que desea (tamaño, personalización requerida).

LLENADORA DE BARRILES - 50/60 BARRILES/HORA

Llenadora semiautomática especializada M+F Keg-technik, modelo MICROMAT M 1/1 F Key keg, construida en 2012. Esta máquina está dedicada al llenado de barriles no retornables Key Keg, y tiene una capacidad de producción de 50 a 60 barriles por hora. Es una máquina compacta (1300 x 800 x 2200 mm) con datos de consumo detallados para cada operación:

- Agua caliente: 0,25 L por keykeg
- Vapor saturado: +/- 0,05 kg por keykeg
- Presión de aire: 0,13 m3 por barril llave
- CO2: 50-75 g por keykeg de 20 litros (presión del producto de 2 bar)

DETALLES TÉCNICOS

Marca/Fabricante	M+F Keg-technik
Modelo	MICROMAT M 1/1 F Llave de barril
Año de construcción	2012
Tipo de buzo	Barrilete (dedicado)
Capacidad nominal	50-60 bidones / hora
Dimensiones (L x A x A)	1300 x 800 x 2200 mm

LÍNEA DE LLENADO - 240 BIDONES/HORA

Línea completa de llenado y envasado de bidones, con una producción de 240 bidones por hora. La instalación incluye :

- Transportador de palés
- Robot despaletizador FANUC
- Transportadores de bidones vacíos
- Prelavado
- Estación de lavado externa (agua y sosa cáustica)
- Estación de servicio con 4 vías y 4 cabezales cada una
- Codificación de inyección de tinta en el tambor
- Volteador de tambor
- Control
- Aplicador de collar de cartón
- Taponadora
- Unidad de control
- Codificación por inyección de tinta en la tapa
- Paletizador con robot
- Envasado de palets
- Etiquetadora de palets
- CIP



- Pasteurizador flash con depósito de inercia

DETALLES TÉCNICOS :

Producción nominal	240 bidones / hora
Automatización	Alta (incluyendo robot despaletizador y paletizador)
Estación de servicio	Estación de servicio con 4 carriles x 4 cabezales
Higiene/Estabilidad	Incluye pasteurizador flash y sistema CIP
Robots de manipulación	FANUC (para despaletización)
Codificación	Inyección de tinta (en tambor y tapa)