

LLENADORA DE BARRILES - 50/60 BARRILES/HORA

Descripción breve del producto:

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

Galería de productos:



