

Equipo Lubricador por Goteo de Accionamiento Manual (ELM)

Funcionamiento

Equipo lubricador por goteo con multiples bloques para regulación de goteo , el lubricante baja desde el depósito por medio de una minivalvula manual y alimenta a los bloques modulares que poseen regulación de goteo individual.

Aplicación

Todo tipo de elementos de maquinas
Rodamientos , bujes, engranajes , guías , etc.
Aptas para aplicar en Tensores Automáticos para cadenas a rodillos Hero.
Ideales para conectar a cepillos de cerdas plásticas.

Materiales

Tapas de aluminio especial
Depósito de acrílico de buen espesor
Aguja de Bronce
Filtro de malla de bronce
Juntas de acrilonitrilo

Códigos y Dimensiones

Código	Rosca			Dimensión (mm)			Capacidad
	A	F		E	B	cc	
ELM 400	-	1/8	BSP	88	298	400	
ELM 900	-	1/8	BSP	110	340	900	
ELM 3000	-	1/8	BSP	158	395	3000	

Límites

Temperatura Máxima de trabajo 70°C

Cantidad maxima de goteos : 24

