

Equipo Lubricador Automático por Goteo -Accionamiento Eléctrico

Funcionamiento

Equipo lubricador por goteo con multiples bloques para regulación de goteo , el lubricante baja desde el depósito y por medio de una electrovalvula se 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 | |
| AGV 400/1 | 1/2 | 1/4 | BSP | 88 | 298 | 400 |
| AGV900 | 1/2 | 1/4 | BSP | 110 | 340 | 900 |
| AGV3000 | 1/2 | 1/4 | BSP | 158 | 395 | 3000 |

Límites

Temperatura Máxima de trabajo 70°C

Cantidad maxima de goteos : 24

