

## Lista de control – Systema dosificación

Nombre empresa \_\_\_\_\_

Departamento/Profesión \_\_\_\_\_

Persona de contacto \_\_\_\_\_

Teléfono (para cualquier consulta) \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_

Telefax (para cualquier consulta) \_\_\_\_\_

País, Código postal, Local \_\_\_\_\_

E-Mail (para cualquier consulta) \_\_\_\_\_

### Aplicación (Aplicación y descripción breve el efecto de este sistema)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Especificación medio (si esta disponible, por favor enviar la hoja de datos)

Lubricante – Designación tipo \_\_\_\_\_ Fabricante/Producto/Marca comercial \_\_\_\_\_ Temperatura de funcionamiento [°C] \_\_\_\_\_

Penetración [NLGI-Categoría DIN 51818] \_\_\_\_\_ Viscosidad dinámica aparente [mPa.s] \_\_\_\_\_ Aceite de base \_\_\_\_\_

Espesante \_\_\_\_\_ Combustible sólido aditivo \_\_\_\_\_ Adición combustible sólido [%] \_\_\_\_\_

### Dimensiones del barril

Diámetro interior superior [mm] \_\_\_\_\_ Diámetro interior inferior [mm] \_\_\_\_\_ Altura interior [mm] \_\_\_\_\_

Diámetro exterior superior [mm] \_\_\_\_\_ Diámetro exterior inferior [mm] \_\_\_\_\_ Altura exterior [mm] \_\_\_\_\_ Capacidad [kg] \_\_\_\_\_

### Modo de funcionamiento (Energía)

Aire comprimido \_\_\_\_\_ Presión de trabajo [bar] \_\_\_\_\_
  Eléctrico \_\_\_\_\_ Voltaje [V AC] \_\_\_\_\_

### Dosificación

Volumen de dosificar [cm<sup>3</sup>/Carrera] \_\_\_\_\_ Cantidad de válvulas de dosificar \_\_\_\_\_ Tiempo del ciclo \_\_\_\_\_

### Tipo de aplicar

Punto  Línea  Chispear/pulverizar  Escupir  Rellenar

### Tipo de boquilla

Standard \_\_\_\_\_ ABNOX Ref.-No.  Special – **Por favor enviar un dibujo del componente que debe ser engrasado**

### Pilotaje (Tipo de accionamiento)

Válvula manual  Válvula por pedal  Válvula eléctrica  Otros \_\_\_\_\_

### Entrega

Montaje completo  Elementos sueltos

Lugar, Fecha: \_\_\_\_\_ **Por favor envíe por e-mail la lista de control a [sales@abnox.com](mailto:sales@abnox.com)**