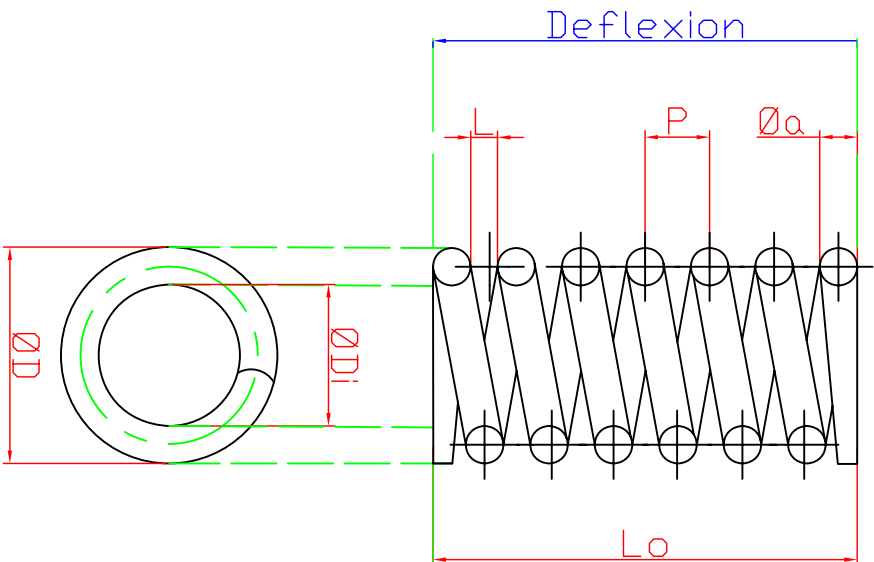
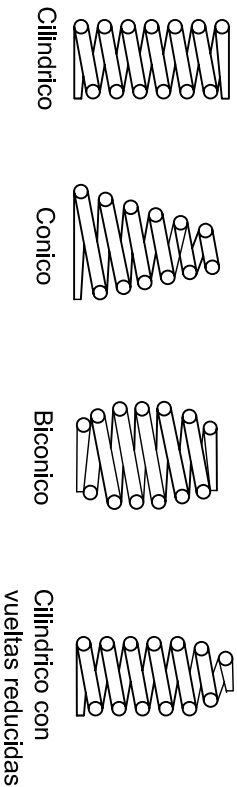


Grafico Dimensional Resorte Helicoidal



Formas resorte helicoidal



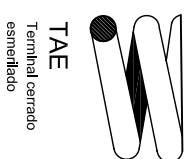
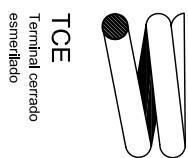
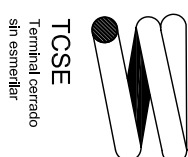
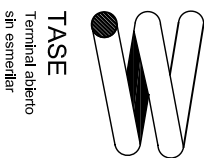
PERSONALIZACION DE RESORTES DE SUSPENSION AUTOMOTRIZ

Requisitos para la fabricacion:

1.- RESORTE: DIMENSIONES

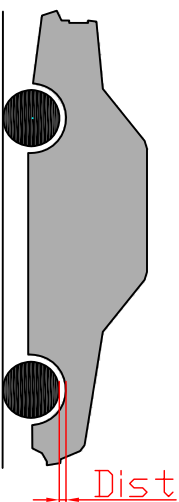
- Øa = Diametro de alambre [mm]
 - ØD = Diametro exterior [mm]
 - Lo = Altura libre [mm]
 - N = No. vueltas totales
 - Forma = Cilindrico, Conico, Bi-conico
- <<< **Informacion Importante para cotizaciones:**
Øa, ØD, Lo, N, forma >>>

- ØDi = Diametro interior [mm]
 - P = Paso [mm]
 - L = Luz [mm]
 - Sentido vueltas = Izquierda / Derecha
 - Terminales = TASE* / TCSE* / TCE / TAE
- * Indicar la luz correspondiente por extremo en caso de terminales abiertos [mm]
Indicar el numero de vueltas reducidas asi como cada uno de sus ØDi, de ser el caso.



2.- VEHICULO: CARGAS

- a. Marca, modelo, carroceria y peso del vehiculo segun "Tarjeta de propiedad" [kgf].
- b. Cargas extras: Tanque GNV / GLP (al 100% capacidad), equipo de audio, otros [kgf].
- c. Longitud del resorte antes de ser desmontado (longitud instalada del resorte) [mm].
- d. Distancia actual y distancia requerida guardafango - llanta [mm] para cada uno de los puntos.



- DI Punto delantero izquierdo
- DD Punto delantero derecho
- PI Punto posterior izquierdo
- PD Punto posterior derecho

| | | | | |
|--|--|---|-------------------------------|------------------------------|
| NOMBRE ARCHIVO R susp | | TAMANO 275K | DIBUJO No. 101-2009 | ESCALA REFERENCIAL |
| FECHA 12/22/2009 | | NOMBRE DIBUJO PERSONALIZACION RES SUSP AUTOMOTRIZ | | |
| VERIFIC J.FERNANDEZ/23.08.09 | | EMISION J.ARBULU/23.08.09 | | |
| APROB J.FERNANDEZ/23.08.09 | | REV J.ARBULU/23.08.09 | | |
| FECHAS XXXXXX | | ORDEN DE TRABAJO NO XXXXXX | | |

