## **DISTRIBUIDOR**

## Caraterísticas generales

Avance inicial del encendido Luz de contactos

Caída de voltaje máxima de los contactos con el interruptor de encendido conectado y los contactos de distribuidor cerrados

Límite de transferencia de material de los contactos de distribuidor

Angulo de contacto en marcha mínima en vacío (500 a 550 RPM) Variación máxima de ángulo de contacto entre marcha mínima en vacío y 2500 RPM

Tensión del resorte de contactos Dimensiones para la ubicación del engranaje del distribuidor:

Distancia desde la parte inferior del cuerpo hasta la parte inferior del engranaje (incluyendo juego longitudinal)

Juego longitudinal del eje del distribuidor

Diámetro del eje del distribuidor

Orden de encendido Nº de distribuidor Tipo de avance Ajustar en 0° a 100 Rpm y O" de Hg

| 6°     |      |    |         |   |        |
|--------|------|----|---------|---|--------|
| 0.46 a | 0.56 | mm | (0.018" | а | 0.022" |

250 milivoltios

0,66 mm (0.026")

39° ± 3° (Valor óptimo 39°)

 $3^{\circ}$  476 a 560 gr (17 a 20 onzas)

63,754 a 63,881 mm (2.510 a 2.515)

0,55 a 0,83 mm (0.022" a 0.033")

13,067-13,081 mm (0.5341-0.5350") 1 - 5 - 3 - 6 - 2 - 4 C90T-12127-F/G Por vacío y centrífugo

| Centrífugo |          |        |      |  |  |  |  |  |
|------------|----------|--------|------|--|--|--|--|--|
| RPM        | Gro      | Grados |      |  |  |  |  |  |
| 300        | <u> </u> | a      | 1    |  |  |  |  |  |
| 500        | 1/4      | a      | 21/4 |  |  |  |  |  |
| 800        | 4        | a      | 6    |  |  |  |  |  |
| 1.100      | 8        | a      | 10   |  |  |  |  |  |
| 1.400      | 113/4    | a      | 13%  |  |  |  |  |  |
| 1.700      | 13       | ~      | 15   |  |  |  |  |  |

| Al Vacío |    |        |   |      |    |       |  |  |  |  |  |
|----------|----|--------|---|------|----|-------|--|--|--|--|--|
| Vacío    | Hg | Grados |   |      |    | Rpm   |  |  |  |  |  |
| 3        |    | 0      | а | 1    | α  | 1.000 |  |  |  |  |  |
| 5        |    | 0      | a | 2    | ,, | ,,    |  |  |  |  |  |
| 9        |    | 3      | α | 5    | ,, | "     |  |  |  |  |  |
| 13       |    | 61/2   | a | 81/2 | ,, | "     |  |  |  |  |  |
| 15       |    | 8      | a | 10   | ,, | "     |  |  |  |  |  |
| 1.7'     |    | 8      | a | 10   | ,, | "     |  |  |  |  |  |