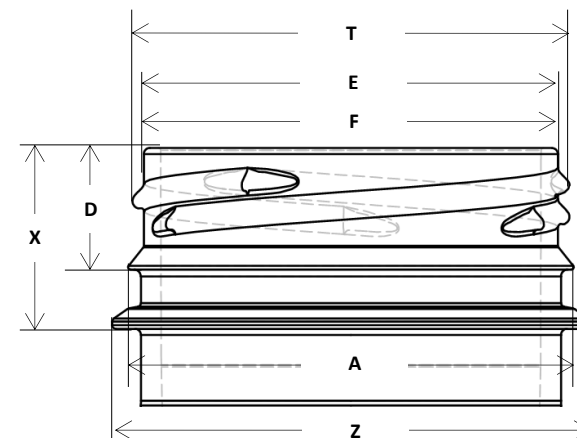


ESPECIFICACIÓN PREFORMA DE 84 GRAMOS

| Medición | Especificaciones | Unidad | Equipo de Control |
|-------------------|------------------|--------|----------------------|
| Peso | 84,270 ± 0,840 | g | Balanza de Precisión |
| Largo | 151,750 ± 0,760 | mm | Calibre Digital |
| Fondo | 2,740 ± 0,108 | mm | Medidor de Espesores |
| Cuello | 2,200 ± 0,086 | | |
| Cuerpo | 3,490 ± 0,137 | | |
| Cota X | 19,500 ± 0,250 | | |
| Cota Z | 51,640 ± 0,200 | | |
| Cota D | 13,100 ± 0,200 | | |
| Cota A | 48,200 ± 0,200 | | |
| Cota T | 47,250 ± 0,200 | mm | Proyector de Perfil |
| Cota E | 44,800 ± 0,200 | | |
| Cota F | 44,770 ± 0,200 | | |
| Cota D1 | 45,040 ± 0,250 | | |
| Cota D2 | 46,400 ± 0,250 | | |
| Acetaldehído (AA) | máx. 8 | ppm | Cromatógrafo Gaseoso |
| Color | según ACSUR S.A. | n/a | Espectrofotómetro |



Rosca Baja 48/41

