

| | | | |
|--------------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| Fecha de revisión | Número de revisión | Página | Código |
| 22-NOVIEMBRE-16 | 02 | Página 1 de 1 | AVI-ING-05 |

OBJETIVO: Conocer las especificaciones del dosificador.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Dosificador con capacidad de 100 ml.

MATERIAL : Polipropileno clarificado (PP).

PROCESO: Inyección.

Dimensiones dosificador R50 (mm)

| ACOTACIÓN | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
|-----------|----------------|------------|
| d1 | 60.2 | ± 0.5 |
| d2 | 58.0 | ± 0.5 |
| d3 | 52.9 | ± 1.2 |
| d4 | 63.0 | ± 0.5 |
| d5 | 65.5 | ± 0.5 |
| d6 | 66.5 | ± 0.5 |
| h1 | 36.4 | ± 1.0 |
| h2 | 11.3 | ± 1.0 |
| h3 | 25.1 | ± 1.0 |

Propiedades dosificador

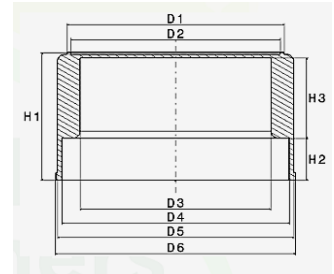
| PROPIEDAD | UNIDAD | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
|------------------|--------|----------------|------------|
| Nivel de llenado | ml | 100 | ± 3.0 |

Dimensiones, propiedades y contenido de empaque

| PROPIEDAD | UNIDAD | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
|----------------|--------|----------------|------------|
| Lado A | cm | 57.5 | ± 2.0 |
| Lado B | cm | 38.5 | ± 2.0 |
| Altura C | cm | 37.8 | ± 2.0 |
| Dosificador PP | pieza | 450.0 | N/A |
| Peso total | g | 6.0 | ± 0.5 |

Elaboró: Departamento de Ingeniería

Esquemas



Imagen

