

Film Automático

Film de embalaje uso automático



| Medidas | Especificado | Tolerancia | |
|----------------------------|---------------------|-------------------|---------|
| Ancho (mm.): | 500 | (+) 10 | (-) 10 |
| Espesor (Micrones): | 20 | (+) 01 | (-) 01 |
| Peso por bobina (Kgs.): | 17 | (+) 0,3 | (-) 0,3 |
| Diámetro int. Tubo (mm.) | 77 | (+) 01 | (-) 01 |
| Elongación de trabajo (%): | 300 | (+) 20 | (-) 20 |
| Color: | Cristal | 0 | 0 |

Datos de Laboratorio

Examen de rotura longitudinal

| | Especificado | Tolerancia | |
|-------------------------------|---------------------|-------------------|----------|
| Carga a la tracción (Kg/cm2): | 447 | máx. 554 | mín. 312 |
| Elongación (%): | 820 | máx. 877 | mín. 683 |

Examen de rotura transversal

| | Especificado | Tolerancia | |
|-------------------------------|---------------------|-------------------|----------|
| Carga a la tracción (Kg/cm2): | 315 | máx. 394 | mín. 241 |
| Elongación (%): | 926 | máx. 995 | mín. 833 |

Examen de Punzonado

| | Especificado | Tolerancia | |
|------------------------------|---------------------|-------------------|----------|
| Resistencia máxima (Kg/cm2): | 280 | máx. 333 | mín. 200 |
| Penetración (mm.): | 13 | máx. 14 | mín. 12 |