


NOTA

-Espesor minimo 1.3 ± 0.2 mm.

| Mod. N° | | Descripción | | | | Realizado por | Fecha | |
|------------|---|-------------|---|---|---------------|------------------|--|----|
| FIRMAS | Firma Cliente | Diseñado | 29-01-08 | Martín Cagnetta | Denominación: | |  La información contenida en este plano es confidencial y propiedad de Enplas/SA. No debe ser utilizado, copiado, reproducido, o transferido sin la autorización expresa de Enplas/SA. | |
| | Firma R. Calidad | Escalas | 1 : 1 | | | POTE PRESION 100 | | |
| | | Material | PP | Peso | 13±0.5gr | | | |
| | Firma R. Tecnico | Maquina | -- | Vol. Nom. | 100cc | Plano: 01023-00 | | |
| | | Cavidades | -- | Vol. a verter | 115±5cc | | | |
| | | Estaciones | -- | Tipo | Inyecc | Cuello | | -- |
| N° pref. | -- | Entreeje | -- | Anula a | -- | | | |
| Proyección |  | Información |  |  | PLANO 1 DE 1 | | | |