

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medidas placa:** | A =       mm. | | | | | | | |
| **Espesor** | En la zona del marco =     mm. | | | | | | | |
| En el agujero de alimentación =     mm. | | | | | | | |
| **Tipo de collarín:** |  | | |  | | | |  |
| **Material del collarín:** |  | | |  | | | | Describir . |
| **Sujeción:** |  | | B =     mm. C =     mm. | | | | | |
|  | | Describir posición y medidas. | | | | | |
| **Desagüe:** |  | | | | | D =     mm. E=      mm. | | |
|  | | | | | | F =       mm.  Diámetro =     mm. | |
| **Agujero de alimentación:** |  | | Diámetro =     mm. | | | | | |
|  | | | Diámetro =     mm. G =       mm. H =       mm. | | | | |
| **Pivotes superiores:** | Metálicos | | | | | Nº pivotes:   . Ø = Elegir valor.  I1 =     mm. I2 =     mm. I3 =     mm.  I4 =     mm. I5 =     mm. I6 =     mm.  Observaciones. | | |
| **Ollados laterales:** | Metálicos. | | | | | Nº:   . Diámetro = Elegir valor. | | |
| **Ollados inferiores:** | Metálicos. | | | | | Nº :   . Diámetro = Elegir valor. | | |
| **Marco encolado:** |  |  | | | Ancho marco =    mm. Observaciones. | | | |
| **Otros:** | Describir . | | | | | | | |