

| | | | |
|---|------------------------|------------|---|
|  | <h1>FICHA TECNICA</h1> | Referencia | FT ABRAP |
| | | Fecha | 17.09.14 |
| | | Revisión | 2 |
| | | Página | 7 de 18 |
| Denominación: ABRAZADERAS | | Códigos | AB-RE, AB-RI, AB-M8, AB-RA, AB-IA, AB-IR, AB-GA, AB-PE, AB-DE, AB-DP, AB-ZI, AB-SA, AB-GP |

3 AB-M8. Abrazadera desagüe M8.

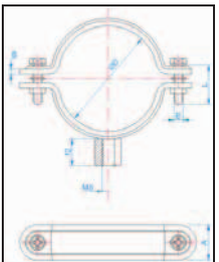
3.1 Aspectos generales.

| Ventajas | Usos generales | | Recubrimiento | Aplicaciones |  |
|---|---|---|-------------------------|--------------|---|
| Tuercas remachas para roscar los tornillos. Tuerca M8 remachada. |  |  | Zn | Saneamiento | |
| | Tubo acero | Tubo plástico | Cincado ≥ 5 micras | | |

3.2 Características.

- Para tuberías desde $\varnothing 50$ hasta $\varnothing 315$ mm.
- Acabado superficial: cincado electrolítico, recubrimiento >5 micras.
- Tornillos laterales con arandela de plástica para evitar su pérdida.
- Perfil de acero de 1 mm de espesor.
- Especialmente indicada para tubería de PVC de desagüe.
- Facilidad y rapidez de montaje.

3.3 Parámetros relevantes:

| Código | Medida | $\varnothing D$ (mm) | AxB | ExL | Carga recomendada (kg) |  |
|---------|--------|----------------------|------|-------|------------------------|--|
| ABM8050 | 50 | 49 + 54 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8063 | 63 | 60 + 65 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8075 | 75 | 75 + 80 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8090 | 90 | 88 + 92 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8110 | 110 | 108 + 113 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8125 | 125 | 124 + 130 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8160 | 160 | 159 + 165 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8200 | 200 | 199 + 203 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8250 | 250 | 249 + 254 | 28x1 | M6x20 | 100 | |
| ABM8315 | 315 | 314 + 319 | 28x1 | M6x20 | 100 | |

3.4 Ejemplo de aplicación.

