

|  |   |           |
|--|---|-----------|
|  | <b>FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b><br><b>BOVEDILLAS</b> |           |
|  | Dos últimos dígitos del año de impresión del marcado:         | <b>13</b> |

|                                 |  |          |         |        |
|---------------------------------|--|----------|---------|--------|
| <b>NORMA APLICABLE</b>          | <b>UNE EN 15037-2:2009</b> Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería<br>Parte3: <b>Bovedillas</b>   |          |         |        |
| <b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b> | Nombre Genérico: Categoría II, bovedilla de 22x20x64 redonda   |          |         |        |
|                                 | Pieza prefabricada de hormigón que se utiliza en forjado unidireccional, in situ o con vigueta semi resistente de celosía armada. Canto de forjado 22 + capa de compresión, como pieza de entrevigado con función aligerante (encofrado perdido). También se utiliza en las uniones de las viguetas con las jácenas y en los nervios de reparto. |          |         |        |
|                                 | Dimensiones  | Longitud | Anchura | Altura |
|                                 | Tolerancia (mm)  | ±5       | ±5      | ±5     |
| Uso previsto                    | Encofrado perdido en forjados  |          |         |        |

| <b>CARACTERÍSTICAS REGULADAS</b>    |  |
|-------------------------------------|--|
| Composición (material) del producto | Hormigón semiseco prensado               |
| Color y acabado                     | Gris oscuro semiliso normal              |
| Piezas por m <sup>2</sup>           | 6 piezas                                 |
| Ensayos realizados                  | Según normativa vigente recogida en acta |
| Control de medidas                  | UNE 67020                                |
| Resistencia a flexión               | 2,87 KN (S/UNE 67037.99)                 |

| <b>OTRAS CARACTERÍSTICAS</b> |  |
|------------------------------|--|
| Transporte y logística       | Palés de 50 unidades                     |
| Palés aprox. por camión      | Tráiler: 30 palés<br>Tres ejes: 18 palés |