



Para Autovías y Autopistas utilizar los canales KompaqDrain

| | | | | | | | |
|--|------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------|---|
| CLASE DE CARGA según norma EN 1433 | A15 | B125 | C250 | D400 | E600 | F900 | Tipo de instalación: HORMIGÓN |
| TIPO DE HORMIGÓN según norma EHE - 08 | HM-25 (X0) | HM-25 (X0) | HM-25 (X0) | HM-25 (X0) | | | Clases de carga: A15 - B125 - C250 - D400 |
| DISTANCIAS MÍNIMAS (mm) | X | 100 | 100 | 150 | 150 | | Canales tipo: multiV+® 100-150-200 |
| | Y | altura canal + reja + 3-5 mm | altura canal + reja + 3-5 mm | altura canal + reja + 3-5 mm | altura canal + reja + 3-5 mm | | |
| | Z | 100 | 100 | 150 | 150 | | |

Condiciones mínimas de instalación. Para más detalle consultar instrucciones de instalación. Es responsabilidad del cliente asegurarse de que las instrucciones de instalación sean compatibles con la naturaleza del suelo.

Revisión:



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00
info@ulmaarchitectural.com
ulmaarchitectural.com