

RAWL

Vis à béton avec ETE option 1 et certification sismique C1 et C2

**Caractéristiques****Références**

| Référence | boîte de | distance au bord mini (mm) | distance entre axes mini (mm) | longueur (mm) | Ø (mm) | Ø de perçage (mm) |
|-----------|----------|-------------------------------|----------------------------------|---------------|--------|----------------------|
| 5209990N | 100 | 40 | 40 | 75 | 6,3 | 5 |
| 5209994N | 100 | 45 | 45 | 100 | 7,5 | 6 |
| 5209996N | 100 | 50 | 50 | 90 | 10 | 8 |
| 5209999N | 100 | 50 | 50 | 75 | 10 | 8 |
| 5209004T | 100 | 50 | 50 | 100 | 10 | 8 |
| 5209014T | 100 | 45 | 45 | 75 | 7.5 | 6 |
| 5209988N | 20 | 100 | 100 | 80 | 17 | 14 |
| 5209993N | 25 | 60 | 60 | 140 | 12.5 | 10 |
| 5209012T | 25 | 60 | 60 | 120 | 12.5 | 10 |
| 5209992N | 50 | 60 | 60 | 100 | 12.5 | 10 |
| 5209007T | 50 | 60 | 60 | 85 | 12.5 | 10 |

