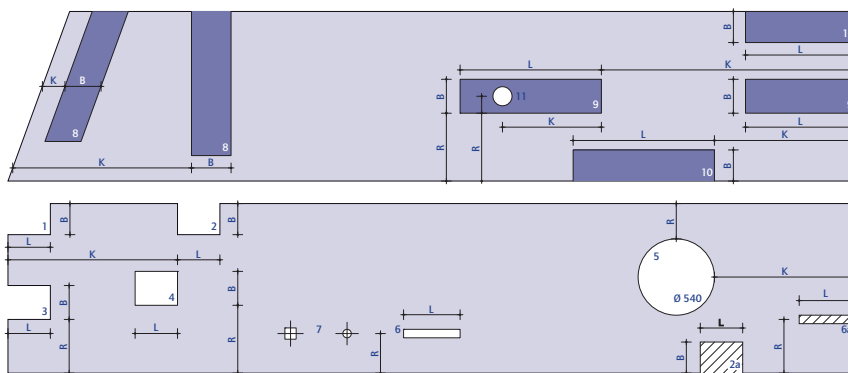


Sparingshandleiding kanaalplaten en leidingvloeren

Sparingen

Sparingen, leidingsleuven en centraaldozen kunnen volgens onderstaande richtlijnen fabrieksmatig worden aangebracht. Kleine sparingen tot 25 mm kunnen zonder meer in het hart van het kanaal worden geboord. Ter plaatse van de dammen is dit niet mogelijk vanwege de aanwezigheid van de voorspanwapening.



Alle maten in millimeters	11 kanaals M090/200 A150 AL200/260/320 KS200	7 kanaals A 200/260/320/400 SL/HL/KL/QL/TL 200 G/S/H/K/Q/T 200 G/S/H/K 260 S/H 320
1 Hoeksparing	B : 120/220/320/420 L : max. 1/3 x plaatlengte	B : 170/330 L : max. 2500 of 1/3 x plaatlengte
2 Randsparing	B : 120/220 K : min. 3 x B L : max. 1/3 x plaatlengte	B : 170/330 K : min. 900 L : max. 1200
3 Kopsparing	B : 140/240/340/440 L : max. 800 R : > L (bij L < 380) R : = 380 + N x 100 (bij L > 380)	B : 240/400 L : max. 1200 R : 80 + N x 160
4 Veldsparing	B : 140/240/340/440 K : min. 100 L : max. 800 R : 180 + N x 100	B : 240/400 K : min. 150 L : max. 1200 R : 80 + N x 160
5 Kruipgat (IPV, Ø 540)	B : Ø 540 K : min. 300 R : 280/380	B : Ø 540 K : min. 300 R : 250/410
6 Sleufsparing	B : 50 L : max. 800 R : 200 + N x 100	B : 80 L : max. 800 R : 120 + N x 160
7 Sparing (Ø 60) Centraaldoos (Ø 80)	B : Ø 60/CD Ø 80 K : min. 30 R : 200 + N x 100	B : Ø 60/CD Ø 80 K : min. 40 R : (Ø 60) 100, 120 of 140 + N x 160 R : (CD Ø 80) 120 + N x 160
8 Leidingsleuf dwarsrichting AL 200/260/320 KS200	B : 150 + N x 50 B : eengezinsbouw: max. 500; appartementenbouw: max. 650 K : min. 150	PV = Plaatvloer IPV = Isolatieplaatvloer B = breedte van de sparring L = lengte van de sparring K = afstand uit kop of onderlinge afstand in lengterichting R = afstand vanaf rand van de plaat N = 0, 1, 2, 3, ...
9 Leidingsleuf langsrichting AL 200/260/320 KS200	B : 140/240/340/440 K : min. 150 L : 150 + N x 10 R : 280 + N x 100	
10 Leidingsleuf langsrichting AL 200/260/320 KS200	B : 120/220/320 K : min. 150 L : max. 1500	
11 Ronde sparring (Ø 140) in leidingsleuf AL 200/260/320	B : Ø 140 K : min. 120 R : 300 + N x 100	

Nadere gebruiksinformatie

- Geef de benodigde sparingen met inachtnaam van bovenstaande aan.
- Combineer bij elkaar liggende kleine sparingen tot één grotere.
- De totale breedte van de sparingen kan per plaatdoorsnede niet meer dan circa 1/3 van de plaatbreedte bedragen.
- Reserveer voor toleranties rondom voorzieningen een extra ruimte van 50 mm in de lengte- en 20 mm in de breedterichting.
- Houdt er rekening mee dat in een op het legplan aangegeven sparingvrije zone ook na de montage om constructieve redenen geen voorziening kan worden aangebracht.
- Ook sparingen die in het werk worden geboord moeten voor de constructieberekening op het legplan worden aangegeven.
- De sparingen type 3 en 4 kunnen evenals de deugel- en sleuf-sparingen (type 2a en 6a) ook verdiept worden uitgevoerd.
- Beperk het aanbrengen van sparingen van de types 2 en 4 in pasplaten smaller dan 600 mm.
- Voor sparingen die afwijken van deze handleiding geldt het voorbehoud dat wij deze zonodig zonder voorafgaand overleg kunnen aanpassen of laten vervallen.
- In sparring type 9 kunnen tijdelijke constructieve voorzieningen aangebracht zijn ten behoeve van veiligheid tijdens montage. Deze dienen in het werk na montage verwijderd te worden.
- Onze technische adviseurs zijn op uw verzoek graag behulpzaam bij de toepassing van deze handleiding en/of alternatieven.