

Betonrand Ø 250 mm

Betonnen verhoogrand voor inspectie- en kolkdeksels



BESCHRIJVING

De betonrand Ø 250 mm is een ronde betonring die rond een inspectie- of straatkolk geplaatst wordt om het deksel op de juiste hoogte af te werken en de belasting van het verkeer op te vangen. De rand verdeelt de last naar de ondergrond en houdt het deksel stabiel op niveau met de bestrating.

MATERIAAL

Beton

NOMINALE DIAMETER

Ø 250 mm

VORM

Rond

TOEPASSING

Verhoogrand
putdeksel

TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Materiaal	Beton
Vorm	Rond
Nominale diameter	Ø 250 mm
Functie	Verhoog- en draagrand voor deksel
Plaatsing	Rond inspectieput of straatkolk
Lastverdeling	Verdeelt verkeersbelasting naar ondergrond
Afwerking	Op niveau met bestrating

TOEPASSINGEN

- Op hoogte brengen van inspectie- en kolkdeksels
- Opvangen en verdelen van verkeersbelasting
- Stabiel afwerken van putdeksels in de bestrating
- Renovatie en ophoging van bestaande putten

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

