**BESTEKTEKST:**

**RECYFIX NC**

**1. Omschrijving**

Lineaire afvoergoot uit gerecycleerde kunststof PE-PP, met ribben versterkt, weerstandsklasse tot E600 kN volgens EN 1433. De afvoergoot is voorzien van een verstevigingsprofiel uit PE-PP geïntegreerd in het geullichaam met een hoogte van 20 mm en een dikte van 5 mm. De afvoergoot heeft een voorgevormde onderuitlaat dia. 110 mm. De afvoergeul is voorzien van een mannelijk / vrouwelijk verbinding alsook van een opstand om een veiligheidsvoeg te voorzien. De afvoergoten zijn in U-vorm uitgevoerd. De bodem van de afvoergeul kan verankerd worden in de omhullingsbeton.

De afvoergoot is voorzien van een sleuvenrooster uit nodulair gietijzer, enkele sleuven, sleufbreedte x mm, sleuflengte x mm.

De roosters worden voorgemonteerd met behulp van 8 bouten. Het rooster heeft een drainage oppervlakte van x cm² / lopende meter. Totaalgewicht : x Kg.

Het rooster voldoet aan de belastingklasse E600 kN volgens de norm EN1433 en is CE-conform.

**2. Bestendigheid**

- vorst- en dooibestendig

- bestand tegen alkaliën

- bestand tegen zuren, minerale oliën

- uv-bestendig

- bestand tegen strooizout en oplossingen hiervan

- volledig ondoorlatend

**3. Afmetingen**

- lengte : x mm

- breedte uitwendig : x mm

- breedte inwendig : x mm

- hoogte : x mm

- afwateringsdoorgang : x cm²

- gewicht : x kg

**4. Zandvanger en hulpstukken**

De afvoer van de afwateringsgoot dient voorzien te worden van een zandvanger alsook van de nodige sluitstukken en toezichtluiken (verschillende mogelijkheden).

**5. Installatie**

Volgens de voorschriften van de fabrikant.