RAW0903 Bladnr. 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| BESTEKS-  POST- NUMMER | CATALOGU  HOOFD- CODE | SNUMMER  DEFICODE  1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 | | | | | OMSCHRIJVING | EEN-  HEID | HOEVEELHEID  RESULTAATS- VERPLICHTING | | HOEVEELHEID  TER INLICHTING | |
| 100010 | 252799 | . | . | . | . | . | Aanbr. putrand met deksel. | st | 1,00 | V |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Situering; T.p.v. @@@ |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Gietijzeren rand (vierkant) met conisch gewapende | st |  |  | 1,00 | L |
|  |  | . | . | . | . | . | betonvoet (rond) en bijbehorend rond gietijzeren deksel |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | voorzien van scharniering. |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Verkeersklasse D-400 kN volgens NEN-EN 124. |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Leverancier Nering Bögel o.g. |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Type NeBoplan CB/V-118 |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Afmeting buitenzijde betonvoet: Ø1180 mm |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Dagmaat putafdekking: Ø520 mm |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | putrandhoogte:150mm |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Rand voorzien van een naadloze, koud |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | gevulkaniseerde verwisselbare Centerblock zitting |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Deksel uitvoering: |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | @@@zonder ontluchtingsgaten \ met |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | ontluchtingsgaten@@@ |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Voorzien van dekselopschrift: |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | @@@regenwater\vuilwater\infiltratiewater\ |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | schoonwater\brandput\drain@@@ |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Voorzien van randospchrift: |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | @@@RW\VW\SW\IW\GW\DR\VRW\SRW@@@. |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Putafdekking voorzien van het KOMO productcertificaat |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | volgens BRL 9203. |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Putrand op hoogte brengen met overgangsplaat van | st |  |  | 1,00 | L |
|  |  | . | . | . | . | . | beton, type RN-250. |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | afmeting buitenzijde overgangsplaat: Ø1080 mm |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . | Dagmaat overgangsplaat: Ø600 mm |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | . | . | . | . | . |  |  |  |  |  |  |