

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING | |
|-----------------------------|-----------------|-----------------------------------|--|--------------|---|-----------------------------------|--------|
| | HOOFD- CODE | DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 | | | | | |
| 100010 | 252613 | | Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie. | st | 1,00 | V | |
| | | | Situering: T.p.v. @ @ @ | | | | |
| | | .9. | Straatkolk, klasse A-15 kN, type D 1333 DR | st | | | 1,00 L |
| | | | Afmetingen: 300 x 300 mm, holling 7 mm | | | | |
| | | | Leverancier: Nering Bögel o.g. | | | | |
| | | | Voorzien van gietijzeren uitlaat, stankscherm, | | | | |
| | | | inlaatstuk en scharnierend rooster. | | | | |
| | | | Onderbak: beton. | | | | |
| | | | Uitlaat: @ @ @ zij/achter @ @ @ | | | | |
| | | | Diameter uitlaat: @ @ @ ø125mm spie/ø160mm spie/ | | | | |
| | | | flexibele uitlaat voor pvc ø125mm @ @ @ | | | | |
| | | | Plaatsing volgens plaatsingsvoorschriften | | | | |
| | | | leverancier. | | | | |
| | |9. | Totale hoogte: 600 mm | | | | |
| | |1 | Constructie: eendelig | | | | |
| | | | | | | | |