

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOG HOOFD- CODE	SNUMMER DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER NLICHTING
100010	252613		<p>Aanbrengen betonnen roostergoot Type I</p> <p>Situering: T.p.v. @@@</p> <p>Belastingklasse volgens EN-1433:</p> <p>@@A-15kN/B-125kN/C-250kN/D-400kN@@</p> <p>Type Nebosir ND-200</p> <p>Inwendige gootbreedte: 200 mm</p> <p>Uitwendige gootbreedte: 300/334 mm</p> <p>Gootlengte bij Nr.0/0: @@1000/500mm@@</p> <p>Goothoogte zonder verval bji Nr.0/0 t/m Nr20/0: @@310/335/360/410mm@@</p> <p>Gootlengte met beperkte inbouwhoogte en zonder verval: 1000 mm.</p> <p>Goothoogte met beperkte inbouwhoogte en zonder verval: @@150/200/250mm@@</p> <p>Goten voorzien van opdrijfbeveiliging en massief stalen randbescherming.</p> <p>Leverancier: Nering Bögel o.g.</p> <p>Betonkwaliteit C 40/50. Dooizoutbestendig.</p> <p>Toebehoren:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gootbegin/einde dicht - Gootbegin/einde met uitloop DN 200 - Zandvangelement met uitloop en stalen vuilemmer <p>Plaatsing volgens plaatsingsvoorschriften leverancier.</p> <p>Gietijzeren @@sleuven/mazenrooster@@ L=0,5m voorzien van @@Easylock vergrendeling/schroefbout@@.</p> <p>Verzinkt stalen mazenrooster @@L=0,5m/L=1,0m@@ voorzien van @@Easylock vergrendeling/schroefbout@@</p> <p>.2 Constructie: tweedelig.</p>	st	1,00V	
				st		1,00L
				st		1,00L
				st		1,00L