

Bestektekst **ITPlus®Controlbox–VivoControlbox - HTW Infiltratietechniek**

Omschrijving:	Eenheid:
Aanbrengen kunststofinlage. Situering: Rondom, aan de boven-, onderzijde en zijkanten van de aan te brengen infiltratie-units volgens bestekpost	m2
Hoeveelheid resultaatsverplichting betreft netto oppervlak excl. overlap (25 cm) Geotextiel: type NW 16 wit PP Leverancier: HTW infiltratietechniek BV www.infiltratietechniek.nl Verbinding in lengte- en breedterichting volgens voorschriften leverancier.	m2
Aanbrengen PP infiltratie-units Situering: infiltratieunits volgens tekening. Type: ITPlus®Controlbox geschikt voor reiniging en inspectie middels kanaal Ø500 mm. Leverancier: HTW infiltratietechniek BV www.infiltratietechniek.nl	st
Afmeting element: l x b x h : 600 x 600 x 600 mm Materiaal: gerecycled PP. SLW-60 gecertificeerd, bekrachtigd door DIBt. Aansluiting(en) middels ITPlus® front/eindplaat volgens tekening.	st
Aanbrengen PP inspectievoorziening Situering: volgens tekening. Type: ITPlus®Vivo-Controlbox met inspectie-schacht Ø400 mm. (ook leverbaar met schacht Ø630 mm). Afmeting element: l x b x h : 600 x 600 x 600 mm Leverancier: HTW infiltratietechniek BV www.infiltratietechniek.nl Volledig compatible met alle ITPlus®infiltratie-units. Infiltratiesysteem aan de boven-, onderzijde en zijkanten v.v. geotextiel volgens bestekpost	st
Te rekenen met benodigde hulpstukken ter verbinding van de ITPlus®(Vivo)Controlbox: ITPlus® verbindingsclips en ITPlus® kruisverbinders.	st
Aanbrengen Putafdekking Vivo-Controlbox Situering: op schacht Vivo-Controlbox Type: Putafdekking 77008, incl. GY deksel met opdruk “infiltratie” drukverdeelplaat en rubber O-ring 12 mm. Verkeersklasse: C-250 vlgns. NEN-EN 124 – zwaar verkeer Leverancier: HTW infiltratietechniek BV www.infiltratietechniek.nl	st
Afmeting element: l x b x h : 600 x 600 x 250 mm Materiaal: beton	st