

# PP Put DN 600

Inspectiekamers

BENOR

## Hoofdbestanddelen van een kamer

- putbodem vlak of geprofileerd, uitgerust met aansluitmoffen. Bodems beschikbaar voor aansluiting op dubbelwandige polypropyleen (PP) buizen met gestructureerde wand, alsook standaardbuizen van het type PVC-U, PP en PE.
- Mogelijkheid tot ophoging met behulp van een geribde PP buis DN600.

## Normen

- De PP-inspectiekamer beantwoordt aan NBN EN 13598-2
- Goedgekeurd voor gebruik in weg ROW's Technische goedkeuring IBDiM AT/2010-02-2706 Technische goedkeuring IK AT/07-2011-0242-00 Technische goedkeuring IBDiM AT/2011-02-2706
- GIG (Central Mining Institute) Advies voor goedkeuring van het gebruik in gebieden met mijnschade tot de vierde categorie.
- Chemische weerstand van kamercomponenten van PP tegen chemische stoffen voldoet aan de ISO/TR 10358-richtlijnen
- Afdichtingen voldoen aan de eisen van de norm EN 681-1:2002
- Chemische weerstand van afdichtingen van elastomeer tegen chemische stoffen voldoet aan de ISO/TR 7620-richtlijnen

## Gebruik

Maximale inbouwdiepte 6 m

- Aanvaardbaar grondwaterpeil 5m
- Verkeersbelasting SLW60.



Volledige put



Geprofileerde bodem met aansluiting voor PVC-U, PE en PP



Geprofileerde bodem met aansluiting voor PVC-U, PE en PP

Afmetingen, kleur en gewichten zijn ter indicatieve titel en onder voorbehoud van wijzigingen.

info@deschacht.eu | www.deschacht.eu

**Aartselaar** T +32 (0)3 870 69 69  
**Geel** T +32 (0)14 56 38 30  
**Hamme** T +32 (0)52 25 87 20

**Herstal** T +32 (0)4 256 56 10  
**Hoogstraten** T +32 (0)3 340 20 60  
**Oostakker** T +32 (0)9 355 74 54

**Tielt** T +32 (0)51 68 93 77  
**Zedelgem** T +32 (0)50 27 61 11