

## PRO630 BODEM BOCHT 90°



### PRODUCT OMSCHRIJVING

De Pro-inspectieputten zijn vervaardigd uit polypropyleen (PP) en voldoen aan de norm EN 13598-2.

De Pro Ø630 is voorzien van een dubbele bodem waardoor de sterkte verhoogt en, wanneer er grondwater aanwezig is, de impact van het grondwater op de bodem wordt geëlimineerd. Ook de vorm van de bodem en de ribben op de wand bieden een uitstekende weerstand tegen de druk van de grond of het grondwater.

De installatiediepte van deze putten kan variëren tussen 1 m en max. 6 m. Ze zijn, op lange termijn, ook resistent tegen de aanwezigheid van grondwater tot 5 m boven de bodem van de put.

Deze toezichtput wordt opgebouwd d.m.v. een bodem, een geribde ophoogbuis, een telescoop en een betonnen ring met deksel. De onderlinge verbindingen moeten worden voorzien van rubber dichtingen.

Deze Pro Ø630 heeft een gebogen stroomprofiel waarbij de aansluitingen zowel in gladde buis als in geribde Pragma-buis kunnen uitgevoerd worden. Indien men een aansluiting wil maken voor een geribde Pragma-buis moet men wel een adapter gebruiken. Draaikoppelingen tot 15° zitten ook mee voorzien in het gamma.

Bij de installatie van deze toezichtput moeten volgende zaken zeker opgevolgd worden:

- De grond rondom de put moet goed verdicht worden.
- Er moet gewerkt worden met zuivere grond die vrij is van stenen of andere scherpe voorwerpen.

Materiaal: PP

Kleur: Roodbruin (RAL 8023)

Aansluiting 1: Mof

Aansluiting 2: Mof

O13

Artikel nr	EAN	Omschrijving	Diameter	Hoogte (H)	Aansluitingen	Hoek	Aantal stuks
3496102425	5905485463591	PP PRO PUT 630 STR. PR. BOCHT 90° 2x200	630 mm	613 mm	200 mm	90 °	1
3496100638	5905485443845	PP PRO PUT 630 STR. PR. BOCHT 90° 2x250	630 mm	613 mm	250 mm	90 °	1
3496100654	5905485443869	PP PRO PUT 630 STR. PR. BOCHT 90° 2x315	630 mm	613 mm	315 mm	90 °	1

**BUILDING SOLUTIONS**  
buildings@pipelife.be

**INFRA SOLUTIONS**  
infra@pipelife.be