Produktdatenblatt

Aufstellvorrichtung für DN(A)





Vorteile und Nutzen:

- zum Fixieren von Hauseinführungen durch die Bodenplatte vor der Betonage
- Schlauchschelle und Gummihalter ermöglich das anbinden von verschiedenen Rohrelementen
- Höhenverstellbarkeit, durch teleskopierbare Stangen
- Erdspieß mit Verjüngung am unteren Ende zum optimalen Einschlagen in das Erdreich
- Einschlagen des Erdspießes durch aufgeweitetes Rohrende mittels Hammers möglich
- Hohe Stabilität aufgrund von 2 mm Wandung

Technische Details:

- Erdspieß mit Flügelschraube zur Fixierung des teleskopierbaren Rohres
- Erdspieß mit Gesamtnutzlänge von etwa 1600 mm
- Höhenverstellung etwa 500 mm möglich
- Hochwertiges geprägtes Spannband (20 mm breite) zur Fixierung des Rohres (Anzug bis 10 Nm möglich)

Werkstoffangaben:

Erdspieß (Baustahl), Gummihalter (EPDM), Spannband (V4A)

Varianten:

Produktname	Geeignet für
Aufstellvorrichtung 100	BO-PLA100
Aufstellvorrichtung 150	BO-PLA150

