

TECHNISCHES DATENBLATT

ND RS-30 und ND RS-50 Kontrollschacht



ND RS-30 Kontrollschacht

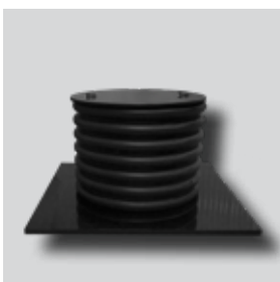
Die ND RS-30 / ND RS-50 Kontrollschächten sind aus robustem Polyethylen hoher Dichte hergestellt und dienen zur sicheren Entwässerung von intensiven Dachbegrünungen und zum Schutz der Entwässerungseinrichtung. Die Kontrollschächten mit abschließbarem Deckel haben eine Schachthöhe von ca. 300 mm (ND RS-300) / 500 mm (ND RS-500) und eine breite lastverteilende Bodenplatte.

Anwendung

Der ND RS-30 / ND RS-50 Kontrollschächten sind Komponenten des Nophadrain Gründachsystems Intensiv.

Produkteigenschaften

- Material: Polyethylen hoher Dichte (HDPE)
- Durchmesser: außen ca. 400 mm; innen ca. 350 mm
- Abmessung Bodenplatte (L x B x H): ca. 600 mm x 600 mm x 10 mm



ND RS-50 Kontrollschacht

Produkt	Höhe	Lieferform
ND RS-30 Kontrollschacht	approx. 300 mm	vorgefertigt, pro Stück
ND RS-50 Kontrollschacht	approx. 500 mm	vorgefertigt, pro Stück