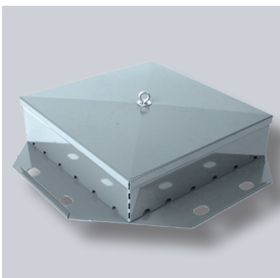


ND RS-8 Kontrollschacht



ND RS-8 Kontrollschacht

Der ND RS-8 Kontrollschacht ist aus robustem, verzinktem Stahlblech hergestellt und dient zur sicheren Entwässerung von extensiven Dachbegrünungen und zum Schutz der Entwässerungseinrichtung. Der ND RS-8 Kontrollschacht hat einen geschlossenen, wärmedämmten Deckel, abgeschrägte Ecken und eine breite Bodenplatte. Durch Aufklappen der seitlichen Anschlussöffnungen ist der ND RS-8 Kontrollschacht auch als Randkontrollschacht einsetzbar. Der ND RS-8 Kontrollschacht hat vier Anschlussöffnungen für das ND Strip 150 Drainagesystem.

Der ND RS-8 Kontrollschacht hat eine Höhe von 80 mm und kann einfach mit Hilfe der ND RS-8-V10 / ND RS-8-V20 Aufstockelemente um jeweils 100 mm / 200 mm erhöht werden.

Anwendung

Der ND RS-8 Kontrollschacht und die ND RS-8-Zubehöre sind Komponenten des Nophadrain Gründachsystems Extensiv.

Produkteigenschaften

- Material: Stahlblech
- Schachthöhe: ca. 80 mm



ND RS-8-V10 Aufstockelement

Produkt	Abmessungen (L x B x H)	Lieferform
ND RS-8 Kontrollschacht	ca. 320 mm x 320 mm x 100 mm (inkl. Deckel)	pro Stück

ND RS-8 Zubehöre

- ND RS-8-V10 Kontrollschacht Aufstockelement: zur Erhöhung der Schachthöhe um 100 mm
- ND RS-8-V20 Kontrollschacht Aufstockelement: zur Erhöhung der Schachthöhe um 200 mm
- ND RS-8-R Gitterrostabdeckung