

Regenwassermanagement

Regenwasserspeicherung

SickuControl® Universalschacht

Kunststoffschacht in Verbundrohrbauweise mit glatter Innenfläche und profilierter Außenfläche; Außendurchmesser D_A 400, mit integriertem Absetzraum; Material PE-HD; Farbe: Grün; mit 1 bis 4 Anschlüssen DN 300 für Rigolen-Versickerrohr SickuPipe oder MuriPipe 300 TP bzw. für Rigolenrohr ungeschlitzt SickuPipe oder MuriPipe 300 UP; verlängerbar mit Muffe und Aufsetzrohr (Schachtzubehör D_A 400); wahlweise mit oder ohne schwenkbarem Zulaufteil mit Anschluss DN 200 (Drän/KG)



Technische Daten	
Anwendung:	Mehrzweckschacht für Rohrrigolen und Mulden-Rigolen-Systeme nach DWA-A 138, für Zulaufanschluss, Wasserverteilung und Entlüftung sowie zur Kontrolle und Wartung der Rigole
Material/Rohstoff:	PE (Polyethylen)
Außendurchmesser: D_A [mm]	400
Innendurchmesser: D_i [mm]	350
Schachthöhe: [m]	0,78 ohne schwenkbaren Zulauf 1,26 mit schwenkbarem Zulauf
Absetzraum: [m]	0,27
Varianten:	
Zubehör:	Sicku-, Muri, und RigoControl D_A 400 Zubehör s. Preiskatalog / Handbuch Regenwassermanagement www.fraenkische.com
Sonstiges:	Objektschächte gemäß Bestellformular www.fraenkische.com