

3P Technik Filtersysteme GmbH

Fläche bis 750 m²

Lieferrn und einbauen des nachfolgend beschriebenen Schachtbauwerkes

[3P Hydrosystem traffic-Beton](#) oder vgl.

zur Behandlung von Niederschlagswasser von Hof- und Verkehrsflächen.

Betonfertigteile entsprechend Festigkeitsklasse C35/45 nach DIN EN 206-1

und DIN 1045-2/4 (kein Sichtbeton)

Schachtbauwerk bestehend aus:

Bodenteil mit Muffe, Di = 1000 mm,

h = ca. 2910 mm, Muffe entsprechend

DIN 4034-1, 2 Bohrungen mit Einschiebedichtung

für KG/DN200, Zulauf Muffenrohr

KG/DN200, Absturzrohr KG/DN200

werkseitig an Schachtbauwerk montiert

Schachthals 100/60:

nach DIN EN 1917/4034-1,

Schachtabdeckung Di = 625 mm (Klasse B)

1 Stück 3P Hydrosystem traffic

werkseitig in vorher beschriebenem Schacht eingebaut.

Integrierter hydrodynamischer Abscheider

(Radialabscheidekammer) mit geschütztem, absaugbarem

Sediment-Auffangbehälter. Integrierte, auswechselbare

Elemente zur Feinfiltration des Niederschlagswassers.

Nachgewiesene irreversible Aufnahme von Schwermetallen

und organischen Schadstoffen. Mit integriertem

Öl-Rückhaltesystem am Auslauf und Notüberlauf.

Wir empfehlen eine Abdeckung ohne Lüftung.

3P Fax Nummer: +49 (0) 7162 - 94607-99

Artikelnummer: 3100118