

# DATENBLATT

## ABWASSERKONTROLLSCHACHT DN1000

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-200.0x.67x
Bezeichnung	MS-0x67x Kombischacht 100.xxx.Y5.xx.xx.S.U2
Anwendung	unterirdischer Einbau
Schachtdurchmesser	DN1000
Einstiegsdurchmesser	DN600
Cut	200mm
Material	100% Polyethylen
Farbe	schwarz
Hauptmaße (LxBxH)	s. Tabelle
Gewicht	s. Tabelle

### WEITERE DETAILS

#### Material

- 100% Polyethylen schwarz
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

#### Schachtkorpus

- Mit Versteifungsrippe zur Auftriebssicherung
- Dichte Ausführung

### MASSZEICHNUNG

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Hauptmaße (LxBxH mm)	Gewicht	Ablauf (mm)
1-200.02.674	MS-02674 100.115.Y5.16.25.S.U2	1150x1430x1150	37 kg	160/250
1-200.04.674	MS-04674 100.140.Y5.16.25.S.U2	1150x1430x1400	65 kg	160/250
1-200.06.674	MS-06674 100.160.Y5.16.25.S.U2	1150x1430x1600	76 kg	160/250
1-200.08.674	MS-08674 100.190.Y5.16.25.S.U2	1150x1430x1900	84 kg	160/250
1-200.02.675	MS-02675 100.115.Y5.20.25.S.U2	1150x1430x1150	37 kg	200/250
1-200.04.675	MS-04675 100.140.Y5.20.25.S.U2	1150x1430x1400	65 kg	200/250
1-200.06.675	MS-06675 100.160.Y5.20.25.S.U2	1150x1430x1600	76 kg	200/250
1-200.08.675	MS-08675 100.190.Y5.20.25.S.U2	1150x1430x1900	84 kg	200/250

