

Schlamm-sammler in Polyethylen (PE) Ø 400 mm

Offerte Bestellung

Kunde _____
 Ref.-Nr. _____
 Objekt _____
 PLZ/Ort _____

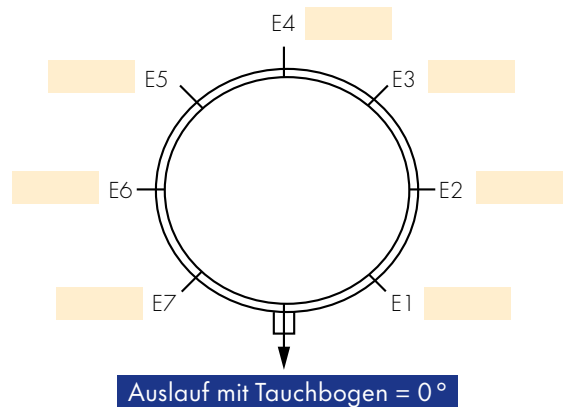
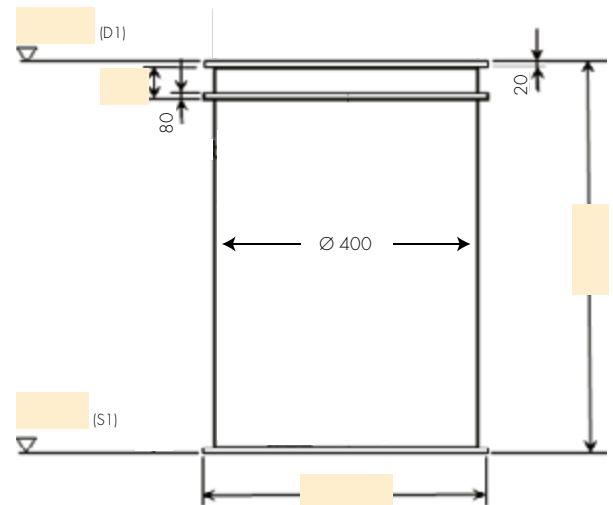
Adresse _____
 PLZ/Ort _____
 Liefertermin _____
 Besteller _____
 Datum/Unterschrift _____
 Ablad vor Ort Bagger Kran
 Kontakt für Ablad _____
 Telefon _____

Schachtrohr DE 400 mm Höhe _____ mm
 Einstiegsrohr Ø _____ mm

Deckel

oberkant Deckel bis MK Höhe _____ mm
 Gussdeckel, dicht, verschr. _____ to
 Gussdeckel, gelocht _____ to
 PE-Deckel, dicht, verschr.
 Bauseits C250 D400
 Spez. Anordnung Einstieg
 Mauerkragenring Ø _____ mm
 Boden Ø _____ mm
 Tauchbogen

Laschen Auftriebssicherung



Auslauf mit Tauchbogen = 0°

Bemerkungen

NW der Rohrleitungen	Winkelaufteilung der Rohrleitungen	Sohlenhöhen der Rohrleitungen	Bezeichnung
D = Ø _____ mm	Winkel D = 0°	H0 = _____	_____
E1 = Ø _____ mm	Winkel E1 = _____	H1 = _____	_____
E2 = Ø _____ mm	Winkel E2 = _____	H2 = _____	_____
E3 = Ø _____ mm	Winkel E3 = _____	H3 = _____	_____
E4 = Ø _____ mm	Winkel E4 = _____	H4 = _____	_____
E5 = Ø _____ mm	Winkel E5 = _____	H5 = _____	_____
E6 = Ø _____ mm	Winkel E6 = _____	H6 = _____	_____
E7 = Ø _____ mm	Winkel E7 = _____	H7 = _____	_____