

Monolithische Bauweise



Monolithische Bauweise (Fertigschacht):

- (Durchmesser 625 – 1.000 mm)
- zahlreiche Profilschachtbodenvarianten
- schnelle Installation
- Drehbarkeit ermöglicht alle Anschlusswinkel
- Leichtes Bauteil, dadurch Installation ohne Kran
- stufenlose Nivellierung durch TOPATEC- Teleskopaufbau

Technische Daten

Anschlussvarianten bei Schachtbodentyp 3/1

Ablauf	Zulauf	DN 625			DN 800				DN 1000					
		160	200	250	160	200	250	315	160	200	250	315	400	
160		•												
200		•	•		•	•								
250		•	•	•	•	•	•		•	•	•			
315					•	•	•	•	•	•	•	•		
400									•	•	•	•	•	•

3/1



Anschlussvarianten bei Schachtbodentyp 1/1

Outlet	Inlet	DN 625				DN 800					DN 1000				
		160	200	250	315	160	200	250	315	400	160	200	250	315	400
200		•	•												
250		•	•	•		•	•	•			•	•	•		
315		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
400						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

1/1



Höhe (mm)	Anschlussvariante 3/1	Anschlussvariante 1/1
1000	11.10.31.100	11.10.11.100
1250	11.10.31.125	11.10.11.125
1500	11.10.31.150	11.10.11.150
1750	11.10.31.175	11.10.11.175
2000	11.10.31.200	11.10.11.200
2250	11.10.31.225	11.10.11.225
2500	11.10.31.250	11.10.11.250
2750	11.10.31.275	11.10.11.275
3000	11.10.31.300	11.10.11.300
3250	11.10.31.325	11.10.11.325
3500	11.10.31.350	11.10.11.350
3750	11.10.31.375	11.10.11.375
4000	11.10.31.400	11.10.11.400

