

## Technische Produktinformation

### Probenahmeschacht hinter Abscheideranlage

#### Probenahmeschacht System P<sup>®</sup>

Wandstärken, Muffen- und Spitzendausbildung nach DIN V 4034-1.

Werkseitig vorgeschmierte Elastomer-Gleitdichtung.

Mit Einrichtung zur Probenahme.

ohne/mit Handschieber

Rohranschlüsse kompatibel zu Standardrohren aus PVC (KG) und PE-HD.

Übergänge zu anderen, in der Abwassertechnik verwendeten Rohren möglich.

Schachtabdeckung nach DIN EN 124 Lastklasse B/D mit Kennzeichnung:

Abscheideranlage.

Abdeckplatten, Schacht- bzw. Ausgleichsringe nach DIN V 4034-1 für andere Zulauftiefen.

Für Einbau und Betrieb und Ausführung der Anschlüsse ist die Einbau- und Betriebsanleitung der ZONS Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten oder Fettabscheider zu beachten.

#### Einsatzbereiche:

Zur Entnahme von qualifizierten Abwasserproben hinter Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten oder für Fette.

Fremdwasser darf nicht eingeleitet werden.

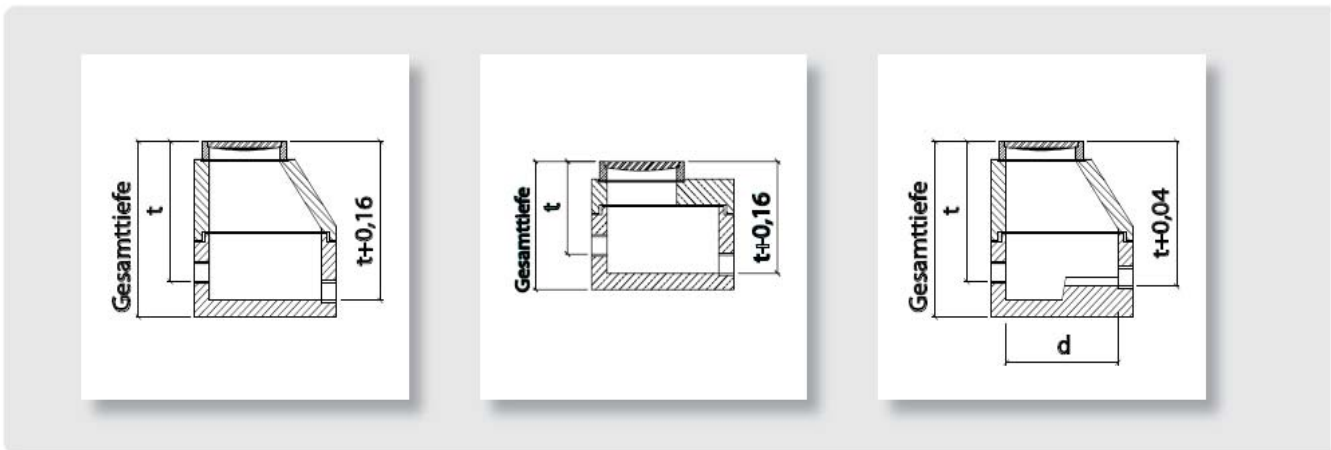
#### System P mit Konus

Innen- durch- messer d mm	Nennweite Zu- und Abläufe DN	Gesamttiefe mm ca.	Zulauf- <sup>1</sup> tiefe t mm	Gewicht schwerstes Einzelteil kg
1000	150	1400	1100	1.500
1000	200	1400	1100	1.500
1000	300	1400	1100	1.600

**System P mit flachem Aufbau**

Innen- durch- messer d mm	Nennweite Zu- und Abflüsse DN	Gesamttiefe mm ca.	Zulauf- <sup>1</sup> tiefe t mm	Gewicht schwerstes Einzelteil kg
1000	150	1160	860	1.500
1000	200	1160	860	1.500
1000	300	1330	1030	1.500

<sup>1</sup> Variabel muss vor Ort geklärt werden



*Technische Änderungen vorbehalten*