

Pipelife PE-HD Behälter

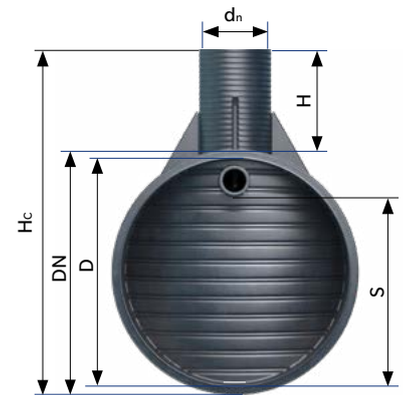
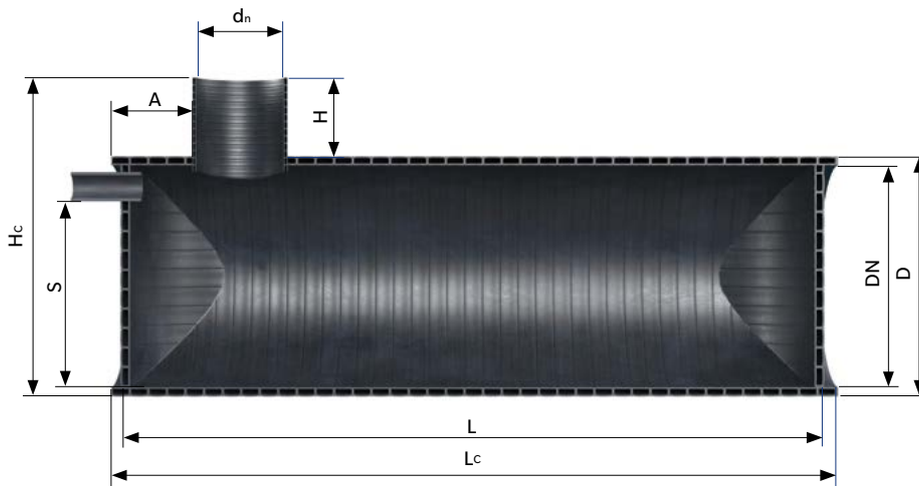
Pipelife bietet rohrförmige Rückhaltebehälter aus PE-HD mit Innen-Nennweiten von DN/ID 1200 bis DN/ID 3000, sowie einem Fassungsvermögen von bis zu 100 m³ in einem Stück an. Die Tanks sind in Ringsteifigkeiten von SN2, SN4, SN6 und SN8 erhältlich und für den unterirdischen Einbau vorgesehen. Die PE-HD-Behälter haben eine leichte Konstruktion aus Rechteckprofilen mit glatter Innen- und Außenwand



Technische Spezifikationen:

Farbe	Schwarz
Werkstoff	PE-HD
Steifigkeitsklassen	SN2, SN4, SN6, SN8
Durchmesser	DN1600, DN2000, DN2400, DN2600, DN2800, DN3000
Volumen	5 m ³ bis 100 m ³ (in einem Stück)
Schachtdurchmesser	DN600, DN800, DN1000
Schachtposition	Zentrisch oder exzentrisch
Innenwand	Glatt
Außenwand	Glatt
Anschlüsse & Verbindungen	PE-Rohrstutzen nach Wahl
Warnungen & Alarme	Pipelife Smart Level Meter (Drahtlose Überwachung)
Sonderteile und Extras	Individuelle Lösungen wie Pumpensämpfe, Steigleitern, Ablaufdrosseln mit Lochblenden, Pipelife Smart Level Meter (Drahtlose Überwachung), Notüberläufe oder Plattenschieber, sind auf Anfrage verfügbar.

Frei wählbare Abmessungen:



DN/ID	DN1600	DN2000	DN2400	DN2600	DN2800	DN3000
Volumen m ³	Länge der Tanks in m					
5	2,90	-	-	-	-	-
10	5,50	3,60	-	-	-	-
15	8,10	5,20	3,75	-	-	-
20	10,50	6,80	4,85	4,25	-	-
25	12,85	8,40	6,00	5,15	4,52	-
30	15,40	10,00	7,10	6,10	5,40	4,75
35		11,60	8,20	7,05	6,15	5,45
40		13,15	9,30	8,05	7,00	6,20
45		14,80	10,40	9,00	7,80	6,90
50			11,50	10,00	8,60	7,57
55			12,60	10,80	9,45	8,30
60			13,70	11,80	10,20	9,00
65			14,85	12,70	11,05	9,70
70			16,00	13,70	11,90	10,40
75				14,70	12,70	11,10
80				15,60	13,50	11,80
85				16,45	14,30	12,50
90					15,20	13,25
95					16,00	14,00
100						14,70

ZEICHENERKLÄRUNGEN:

- L – tatsächliche Länge des Behälters in m
- L_c – Gesamtlänge
Es werden +5% zu der tatsächlichen Länge m zugrunde gelegt
- DN – DN/ID mm
- D – Außendurchmesser mm
- S – Höhe bis zum Zulaufstutzen mm
- H_c – Gesamthöhe des Behälters mm
- A – Abstand vom Behälterrand zur Schachtwand mm
- H – Schachthöhe mm
- d_n – Innendurchmesser des Schachts (DN400 – DN1200) mm
- V – Nennvolumen m³



Für weitere Auskünfte und individuelle Anfragen kontaktieren Sie uns gerne!

Mail: technik.infra@pipelife.com
Telefonnummer: +43 2236 6702-0



Handbuch
Stauraumkanal