

0,5%	0,5 : 100	0,25 : 50	0,125 : 25	0,1 : 20
	0,5 cm Gefälle auf 100 cm	0,25 cm Gefälle auf 50 cm	0,125 cm Gefälle auf 25 cm	0,1 cm Gefälle auf 20 cm
1%	1 : 100	0,5 : 50	0,25 : 25	0,2 : 20
	1 cm Gefälle auf 100 cm	0,5 cm Gefälle auf 50 cm	0,25 cm Gefälle auf 25 cm	0,2 cm Gefälle auf 20 cm
2%	2 : 100	1 : 50	0,5 : 25	0,4 : 20
	2 cm Gefälle auf 100 cm	1 cm Gefälle auf 50 cm	0,5 cm Gefälle auf 25 cm	0,4 cm Gefälle auf 20 cm
3%	3 : 100	1,5 : 50	0,75 : 25	0,6 : 20
4%	4 : 100	2 : 50	1 : 25	0,8 : 20
5%	5 : 100	2,5 : 50	1,25 : 25	1 : 20

	Belüftet	Unbelüftet*
Vorgeschriebenes Gefälle:		
Einzel-Anschluss-Leitung	Mind. 0,5 %	Mind. 1 %
Sammel-Anschluss-Leitung	Mind. 0,5 %	Mind. 1 %
Grund-und Sammel-Leitung	-----	Mind. 0,5 % (1,5 % bei DN90)

* unbelüftet meint hier, dass dieser Leitungabschnitt nicht extra durch eine eigene Lüftungs-Leit. oder einen Belüfter (zB. am Sifon) belüftet wird. Die Hauptlüftung ist hier nicht gemeint.