

SIMONA® PE Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Nennmaß	Toleranz min.	Toleranz max.
Φ [mm]	[mm]	[mm]
8,00	8,10	8,50
10,00	10,10	10,60
12,00	12,20	12,70
15,00	15,20	15,80
18,00	18,20	18,90
20,00	20,20	21,20
25,00	25,20	26,20
30,00	30,20	31,20
35,00	35,20	36,30
40,00	40,20	41,50
45,00	45,30	47,00
50,00	50,30	52,00
55,00	55,30	57,00
60,00	60,30	62,30
65,00	65,30	67,50
70,00	70,30	72,50
75,00	75,40	78,00
80,00	80,40	83,00
85,00	85,50	88,40
90,00	90,50	93,40
95,00	95,60	98,80
100,00	100,60	103,80
105,00	105,70	109,20
110,00	110,70	114,20
115,00	115,80	119,60
120,00	120,80	124,60
125,00	125,80	129,60
130,00	130,90	135,40
135,00	135,90	140,40
140,00	140,90	145,40
150,00	151,00	155,80
160,00	161,10	166,30
165,00	166,20	172,40
170,00	171,20	177,40
180,00	181,30	188,50
190,00	191,30	198,50
200,00	201,30	208,50
225,00	226,50	234,50
250,00	251,50	259,50
300,00	301,50	310,50
350,00	351,50	362,00
400,00	401,50	412,00
450,00	451,50	462,00
500,00	501,50	512,00
550,00	551,50*	563,00*
600,00	601,50*	612,00*
630,00	631,50*	642,00*
700,00	701,50*	712,00*
750,00	751,50*	762,00*
800,00	801,50*	812,00*

* Toleranz gemäß SIMONA Werksnorm;
Abmessung nicht in DIN EN ISO 15860 berücksichtigt

SIMONA® PP Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Nennmaß	Toleranz min.	Toleranz max.
Φ [mm]	[mm]	[mm]
8,00	8,10	8,50
10,00	10,10	10,60
12,00	12,20	12,70
15,00	15,20	15,80
18,00	18,20	18,90
20,00	20,20	21,20
25,00	25,20	26,20
30,00	30,20	31,20
35,00	35,20	36,30
40,00	40,20	41,50
45,00	45,30	47,00
50,00	50,30	52,00
55,00	55,30	57,00
60,00	60,30	62,30
65,00	65,30	67,50
70,00	70,30	72,50
75,00	75,40	78,00
80,00	80,40	83,00
85,00	85,50	88,40
90,00	90,50	93,40
95,00	95,60	98,80
100,00	100,60	103,80
105,00	105,70	109,20
110,00	110,70	114,20
115,00	115,80	119,60
120,00	120,80	124,60
125,00	125,80	129,60
130,00	130,90	135,40
135,00	135,90	140,40
140,00	140,90	145,40
150,00	151,00	155,80
160,00	161,10	166,30
165,00	166,20	172,40
170,00	171,20	177,40
180,00	181,30	188,50
190,00	191,30	198,50
200,00	201,30	208,50
225,00	226,50	234,50
250,00	251,50	259,50
300,00	301,50	310,50
350,00	351,50	362,00
400,00	401,50	412,00
450,00	451,50	462,00
500,00	501,50	512,00
550,00	551,50*	563,00*
600,00	601,50*	612,00*
630,00	631,50*	642,00*
700,00	701,50*	712,00*
750,00	751,50*	762,00*
800,00	801,50*	812,00*

* Toleranz gemäß SIMONA Werksnorm;
Abmessung nicht in DIN EN ISO 15860 berücksichtigt

SIMONA® PE Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Länge	Toleranz min.	Toleranz max.
[mm]	[mm]	[mm]
> 1.000	0	3%

SIMONA® PP Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Länge	Toleranz min.	Toleranz max.
[mm]	[mm]	[mm]
> 1.000	0	3%

SIMONA® PVC Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Nennmaß	Toleranz min.	Toleranz max.
Φ [mm]	[mm]	[mm]
6,00	6,10	6,40
8,00	8,10	8,50
10,00	10,10	10,60
12,00	12,20	12,70
15,00	15,20	15,80
16,00	16,20	16,80
18,00	18,20	18,90
20,00	20,20	21,20
25,00	25,20	26,20
30,00	30,20	31,20
35,00	35,20	36,30
40,00	40,20	41,50
45,00	45,30	47,00
50,00	50,30	52,00
55,00	55,30	57,00
60,00	60,30	62,30
65,00	65,30	67,50
70,00	70,30	72,50
75,00	75,40	78,00
80,00	80,40	83,00
85,00	85,50	88,00
90,00	90,50	93,00
100,00	100,60	103,50
110,00	110,70	114,00
120,00	120,80	125,00
130,00	130,90	136,00
140,00	140,90	146,00
150,00	151,00	157,00
160,00	161,10	168,00
180,00	181,20	189,00
200,00	201,30	210,00
225,00	226,50	236,00
250,00	251,50	261,00
300,00	301,50	312,00

SIMONA® PVC Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Länge	Toleranz min.	Toleranz max.
[mm]	[mm]	[mm]
> 1.000	0	3%

SIMONA® PVDF Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Nennmaß	Toleranz min.	Toleranz max.
Φ [mm]	[mm]	[mm]
10,00	10,10	10,70
12,00	12,20	12,80
15,00	15,20	15,80
20,00	20,20	20,80
25,00	25,20	26,00
30,00	30,20	31,00
35,00	35,20	36,20
40,00	40,20	41,20
45,00	45,30	46,30
50,00	50,30	51,30
60,00	60,30	61,60
70,00	70,30	71,60
80,00	80,40	82,00
90,00	90,50	92,20
100,00	100,60	102,50
110,00	110,70	113,00
115,00	115,80	118,50
125,00	125,80	128,50
140,00	140,90	143,80
150,00	151,00	154,20
160,00	161,10	164,50
170,00	171,20	175,00
180,00	181,20	185,00
200,00	201,30	205,50
225,00	226,50	231,20
250,00	251,50	256,20
300,00	301,50	307,50
350,00	351,50	358,50
400,00	401,50	409,50
500,00	501,50	511,50

SIMONA® PVDF Vollstäbe

DIN EN ISO 15860		
Länge	Toleranz min.	Toleranz max.
[mm]	[mm]	[mm]
> 1.000	0	3%