

Bobinenringe

Innen- ø mm	Breite mm	Wand- stärke mm	Fase
-------------------	--------------	-----------------------	------

120	7,80	4,7	1,0x45°
120	8,20	4,7	1,0x45°
120	8,80	4,7	1,0x45°
120	9,30	4,7	1,0x45°
120	10,20	4,7	1,0x45°
120	10,60	4,7	1,0x45°
120	12,20	4,7	1,0x45°
120	13,00	4,7	1,0x45°
120	14,80	4,7	1,0x45°
120	15,00	4,7	1,0x45°
120	15,20	4,7	1,0x45°
120	15,30	4,7	1,0x45°
120	15,50	4,7	1,0x45°
120	15,60	4,7	1,0x45°
120	15,80	4,7	1,0x45°
120	16,00	4,7	1,0x45°
120	17,00	4,7	1,0x45°
120	18,00	4,7	1,0x45°
120	18,40	4,7	1,0x45°
120	18,50	4,7	1,0x45°
120	18,75	4,7	1,0x45°
120	18,90	4,7	1,0x45°
120	19,00	4,7	1,0x45°
120	19,10	4,7	1,0x45°
120	19,20	4,7	1,0x45°
120	19,30	4,7	1,0x45°
120	19,50	4,7	1,0x45°
120	19,80	4,7	1,0x45°
120	19,90	4,7	1,0x45°

Bobinenringe

Innen- ø mm	Breite mm	Wand- stärke mm	Fase
-------------------	--------------	-----------------------	------

120	30,00	5,0	2,0x30°
120	34,00	5,0	2,0x30°
120	35,00	5,0	2,0x30°
120	35,80	5,0	2,0x30°
120	37,90	5,0	2,0x30°
120	38,00	5,0	2,0x30°
120	41,78	5,0	2,0x30°
120	42,00	5,0	2,0x30°
120	44,00	5,0	2,0x30°
120	47,20	5,0	2,0x30°
120	48,00	5,0	2,0x30°
120	49,00	5,0	2,0x30°
120	50,00	5,0	2,0x30°
120	52,00	5,0	2,0x30°
120	54,00	5,0	2,0x30°
120	56,00	5,0	2,0x30°
120	58,00	5,0	2,0x30°
120	60,00	5,0	2,0x30°
120	62,00	5,0	2,0x30°
120	63,80	5,0	2,0x30°
120	64,00	5,0	2,0x30°
120	65,00	5,0	2,0x30°
120	68,00	5,0	2,0x30°
120	69,75	5,0	2,0x30°
120	70,00	5,0	2,0x30°
120	71,80	5,0	2,0x30°
120	72,00	5,0	2,0x30°
120	74,00	5,0	2,0x30°
120	76,00	5,0	2,0x30°

Bobinenringe

Innen- ø mm	Breite mm	Wand- stärke mm
-------------------	--------------	-----------------------

63	34,00	3,5
63	38,00	3,5
63	48,00	3,5
63	50,00	3,5
63	64,00	3,5

65	56,00	3,0
65	60,00	3,0
65	44,00	5,5
65	60,00	5,5
65	63,80	5,5
65	69,80	5,5
65	71,80	5,5
65	73,80	5,5
65	10,00	6,0
65	12,00	6,0
65	16,00	6,0

66	26,80	7,0
66	42,00	7,0
66	46,00	7,0
66	50,00	7,0
66	52,00	7,0
66	54,00	7,0

120	20,00	4,7	1,0x45°
120	20,50	4,7	1,0x45°
120	20,80	4,7	1,0x45°
120	21,00	4,7	1,0x45°
120	21,50	4,7	1,0x45°
120	22,00	4,7	1,0x45°
120	22,25	4,7	1,0x45°
120	22,50	4,7	1,0x45°
120	23,00	4,7	1,0x45°
120	23,25	4,7	1,0x45°
120	23,50	4,7	1,0x45°
120	23,60	4,7	1,0x45°
120	24,00	4,7	1,0x45°
120	24,25	4,7	1,0x45°
120	24,50	4,7	1,0x45°
120	24,60	4,7	1,0x45°
120	24,75	4,7	1,0x45°
120	25,00	4,7	1,0x45°
120	25,20	4,7	1,0x45°
120	25,25	4,7	1,0x45°
120	25,50	4,7	1,0x45°
120	25,75	4,7	1,0x45°
120	26,00	4,7	1,0x45°
120	26,25	4,7	1,0x45°
120	26,50	4,7	1,0x45°
120	26,60	4,7	1,0x45°
120	26,75	4,7	1,0x45°
120	26,80	4,7	1,0x45°
120	27,00	4,7	1,0x45°
120	27,25	4,7	1,0x45°
120	27,50	4,7	1,0x45°
120	27,80	4,7	1,0x45°
120	28,00	4,7	1,0x45°
120	28,30	4,7	1,0x45°
120	28,50	4,7	1,0x45°

120	80,00	5,0	2,0x30°
120	90,00	5,0	2,0x30°
120	91,80	5,0	2,0x30°
120	92,00	5,0	2,0x30°

66	56,00	7,0
66	60,00	7,0
66	63,80	7,0
66	64,00	7,0
66	70,00	7,0
66	72,00	7,0
66	74,00	7,0
66	78,00	7,0

120	40,00	5,0	2,5x45°
120	44,50	5,0	2,5x45°
120	46,00	5,0	2,5x45°
120	46,50	5,0	2,5x45°
120	48,00	5,0	2,5x45°
120	48,50	5,0	2,5x45°
120	50,50	5,0	2,5x45°
120	51,00	5,0	2,5x45°
120	52,00	5,0	2,5x45°
120	52,50	5,0	2,5x45°
120	53,00	5,0	2,5x45°
120	53,20	5,0	2,5x45°
120	53,50	5,0	2,5x45°
120	54,00	5,0	2,5x45°
120	54,50	5,0	2,5x45°
120	55,00	5,0	2,5x45°
120	55,60	5,0	2,5x45°
120	56,00	5,0	2,5x45°

67	36,00	3,0
67	40,00	3,0
67	42,00	3,0
67	44,00	3,0
67	46,00	3,0
67	48,00	3,0
67	50,00	3,0
67	52,00	3,0
67	54,00	3,0
67	62,00	3,0
67	48,00	4,7
67	38,00	5,5
67	40,00	5,5
67	50,00	5,5
67	60,00	5,5
67	62,00	5,5
67	63,80	5,5
67	64,00	5,5
67	68,00	5,5
67	70,00	5,5

120	29,00	4,7	1,0x45°
120	29,50	4,7	1,0x45°
120	30,00	4,7	1,0x45°
120	31,00	4,7	1,0x45°
120	31,50	4,7	1,0x45°
120	32,00	4,7	1,0x45°
120	32,50	4,7	1,0x45°
120	33,00	4,7	1,0x45°
120	36,00	4,7	1,0x45°
120	37,00	4,7	1,0x45°
120	37,50	4,7	1,0x45°

Breitentoleranz: -0 / +0,03-0,08mm
Breitentoleranz ab 46mm: -0 / +0,07-0,11

70	42,00	3,0
70	48,00	3,0
70	54,00	3,0
70	50,00	4,0
70	52,00	5,5
70	60,00	5,5
70	64,00	5,5

Bobinenringe

Innen- durchm. mm	Breite mm	Wand- stärke mm	Fase
-------------------------	--------------	-----------------------	------

121	36,00	4,7	1,0x45°
121	40,00	4,7	1,0x45°
121	48,00	4,7	1,0x45°
121	52,00	4,7	1,0x45°
121	54,00	4,7	1,0x45°
121	58,00	4,7	1,0x45°

Bobinenringe

Innen- durchm. mm	Breite mm	Wand- stärke mm	Fase
-------------------------	--------------	-----------------------	------

100	20,00	4,7	1,0x45°
100	28,00	4,7	1,0x45°



Kunststoffwerke Höllwarth GmbH & Co KG

Zellbergeben 53

A-6277 Zellberg

T: +43 5282 2317

M: +43 664 5035448

email: office@zilloplast.at