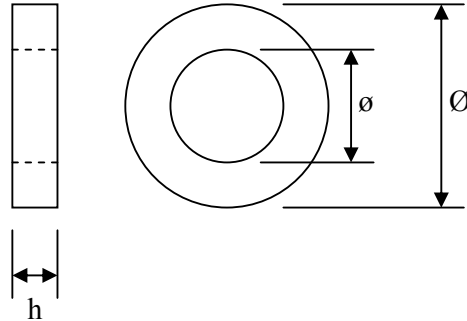


**FERROPERM Ni-Zn-Ferrites.
Toroids and Cylinders.**



Ø	ø	h
1,9	0,9	1- 5
1,9	1,0	1- 5
2,9	0,9	1- 5
3,2	1,3	1- 5
3,3	1,7	1- 5
3,7	1,2	1- 5
3,7	1,8	1- 5
4,0	2,2	1- 5
4,2	2,1	1- 5
4,3	2,2	1- 5
4,8	1,3	1- 5
5,0	0,7	1- 5
5,0	1,1	1- 5
5,0	2,2	1- 5
5,0	2,5	1- 5
5,2	0,4	1- 5
5,2	2,6	1- 5
5,3	2,7	1- 5
5,5	2,2	1- 5
6,0	3,2	1- 5

Ø	ø	h
6,6	3,3	1- 5
6,7	2,5	1- 5
7,1	3,5	1- 5
7,5	3,8	1- 5
7,8	4,1	1-10
7,9	4,2	2- 6
8,3	2,7	1- 6
9,0	3,3	1- 5
9,4	7,2	1- 5
10,5	6,2	3-10
10,9	8,5	2-12
12,6	7,7	3-10
12,7	4,2	3-10
13,0	10,1	2- 6
13,3	8,3	2-12
13,3	10,8	2-12
16,6	10,4	2-12
21,0	13,8	2-18
21,1	13,9	2-18
22,2	8,0,	2-18

Mechanical tolerances:

F00-F01-F02-F09: -3/+3% or -0,3/+0,3mm, whichever is the greatest.

F04-F06-F08-F15: -1/+5% or -0,1/+0,5mm, whichever is the greatest.

F10: -0/+6% or -0,0/+0,6mm, whichever is the greatest.