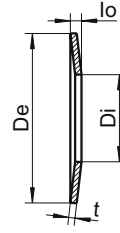
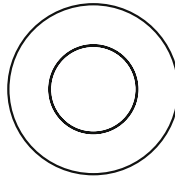


# DIN 2093

## Disc springs



Di	De	lo	t
3,2	6,0	0,45	0,30
3,2	8,0	0,70	0,50
4,2	8,0	0,55	0,30
4,2	8,0	0,60	0,40
4,2	12,0	0,85	0,50
5,2	10,0	0,55	0,25
5,2	10,0	0,70	0,40
5,2	10,0	0,75	0,50
6,2	12,5	0,95	0,70
7,2	14,0	1,10	0,80
8,2	16,0	0,90	0,40
8,2	16,0	1,05	0,60
8,2	15,0	1,25	0,80
8,2	20,0	1,35	0,70
10,2	20,0	1,35	0,80
10,2	20,0	1,55	1,00
10,2	20,0	1,55	1,10
10,2	20,0	1,35	1,25
12,2	25,0	2,05	0,70
12,2	25,0	1,60	0,90
12,2	25,0	2,05	1,00
12,2	25,0	2,05	1,50
14,2	28,0	2,15	1,50
18,3	35,5	2,25	1,25
18,3	35,5	2,25	2,00

Grade	SU
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	100
FS	50
FS	50
FS	50
FS	50
FS	50
FS	50

■ A1 / ▲ A2 / ● A4 | SU: Sales unit | All measurements in mm | Other dimensions on request.  
 Example item no. 2093-2-8,2X0,8 DIN 2093 - 1.4310 - Ø 8,2mm - t = 0,8mm - FS = spring steel