

# CERNIERE S200 DECELERATA 94° COLLO 17



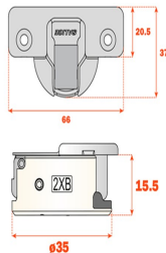
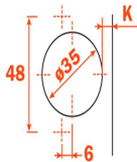
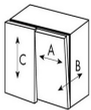
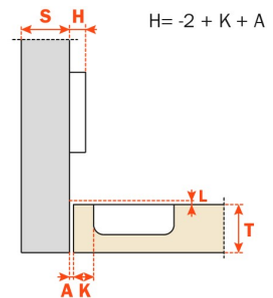
## Per forti spessori

- Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silconico, regolabile, integrato nella scatola
- In acciaio nichelato opaco
- Apertura 94°
- Per ante spessore minimo 18 mm
- Spessore massimo anta 35 mm
- Profondità della scatola 15,5 mm
- Innovativo selettore che permette la regolazione della forza decelerante
- Ala con collo 17

<b>Art.</b>
<b>F3683 102 12</b>

## LEGGENDA

- S = spessore fianco
- D = copertura dell'anta sul fianco
- T = spessore massimo dell'anta
- K = distanza foro cerniera dallo spigolo dell'anta
- A = aria tra anta e anta
- L = aria tra spalla e anta
- H = altezza base di montaggio



T=	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
R=3	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,6	2,6	3,5	4,5	5,4	6,4	7,4	8,4
R=4	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,2	1,9	2,8	3,8	4,7	5,7	6,6	7,6
R=5	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4	2,2	3,1	4,1	5,0	6,0	7,0
R=6	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,7	2,6	3,5	4,4	5,3	6,2
R=7	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3	1,6	2,1	3,0	3,8	4,7	5,6
R=8	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3	1,6	1,8	2,5	3,3	4,2	5,1
R=9	A=	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3	1,5	1,8	2,1	2,9	3,7	4,6

K=	3	4	5	6	7	8	9
L=	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,3	