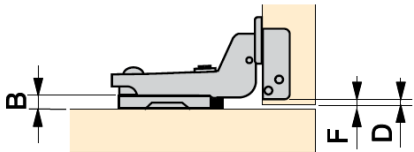


RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fime s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

CERNIERA X91N 105° COLLO ALTO

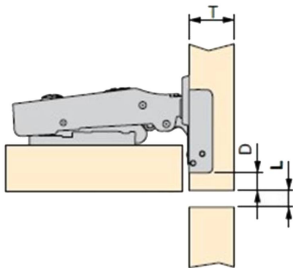


- Sistema automatico di montaggio della cerniera sulla basetta.
- Spessore dell'anta da 14 a 24 mm.
- Regolabile tridimensionalmente.
- Tolleranza di foratura dello scodellino D = 3 ~ 7 mm.
- Regolazione in profondità mediante eccentrico.
- Molla in apertura e chiusura.
- Materiale: acciaio



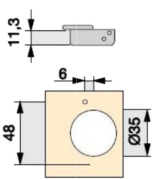
$B = D + F - 4$

Conf. Pz.	Descrizione	Finitura	Art.
200	per vite	nicelato	E1041007
200	a pressione	nicelato	E1043707
100	per vite	nicelato	F3683 109 060

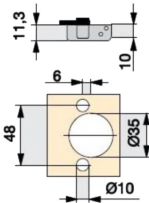



SISTEMA DI FISSAGGIO DELLO SCODELLINO

Per vite:




A pressione:







X91N



Ø35



105°



NORMAL

L	T=14	T=15	T=16	T=17	T=18	T=19	T=20	T=21	T=22	T=23	T=24
D=3	0,4	0,6	0,8	1,1	1,4	1,8	2,3	2,7	3,3	4,1	4,9
D=4	0,4	0,6	0,9	1,1	1,4	1,8	2,2	2,6	3,1	3,8	4,5
D=5	0,4	0,6	0,9	1,1	1,4	1,8	2,1	2,5	3,0	3,5	4,2
D=6	0,4	0,6	0,9	1,1	1,4	1,7	2,0	2,4	2,8	3,4	3,9
D=7	0,4	0,6	0,9	1,1	1,4	1,6	1,9	2,3	2,7	3,2	3,7