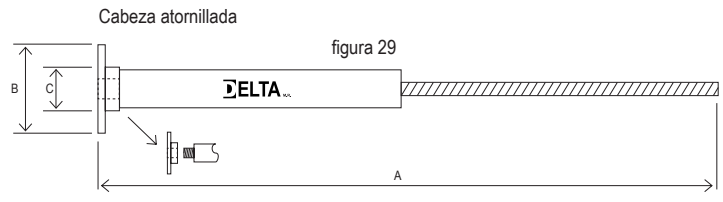
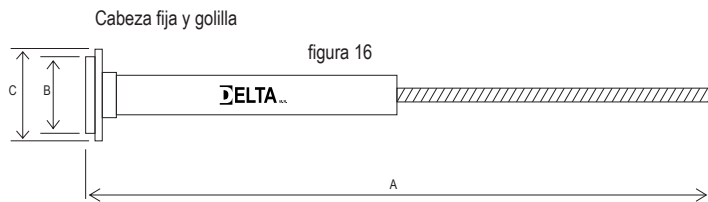


## MODELO CX40 - CX41 Y CX178 Curva S (Extra Rápido)



### Características mecánicas

Modelo	Número	Figura	Material del cuerpo	A	B	C
CX	16	16	Cartón Presspan	600	12,7	19,1
CX	29	29	Cartón Presspan	600	19,1	s/g
CX	29	29	Cartón Presspan	600	12,7	19,1

Nota: Dimensiones en milímetros

Los hilos fusibles DELTA tipo cabeza y cola modelo CX se fabrican de acuerdo a las indicaciones de la norma ANSI C37-41 y 42.

Son utilizados para la protección de transformadores de MT en desconectores y seccionadores portafusibles, en un rango de operación hasta 27KV.



### Códigos

AMPER	CABEZA FIJA Y GOLILLA	CABEZA ATORNILLADA
1	CX40-1S27K	CX178-1S27K
2	CX40-2S27K	CX178-2S27K
3	CX40-3S27K	CX178-3S27K
5	CX40-5S27K	CX178-5S27K
8	CX40-8S27K	CX178-8S27K
10	CX40-10S27K	CX178-10S27K
15	CX40-15S27K	CX178-15S27K
20	CX40-20S27K	CX178-20S27K
25	CX40-25S27K	CX178-25S27K
30	CX40-30S27K	CX178-30S27K
40	CX40-40S27K	CX178-40S27K
45	CX40-45S27K	CX178-45S27K
50	CX40-50S27K	CX178-50S27K
60	-	CX41-60S27K
75	-	CX41-75S27K
85	-	CX41-85S27K
95	-	CX41-95S27K
100	-	CX41-100S27K

### Rangos de fusión Curva S

In (Amp)	Mínimo 300 seg.	Máximo 300 seg.	Mínimo 10 seg.	Máximo 10 seg.	Mínimo 0,1 seg.	Máximo 0,1 seg.
1	1.9	2.4	2.3	2.7	14	17
2	3	3.6	3.5	4.3	18	22
3	5	6	5.2	6.8	30	38
5	6.5	8	7	9	40	47
8	10	16	12	14	42	49
10	13	16	16	18	45	52
15	17	22	18	23	52	65
20	22	28	25	30	70	90
25	30	36	30	40	90	120
30	36	46	38	50	120	150
40	45	56	50	63	150	190
45	56	70	52	80	200	240
50	70	90	60	100	250	320
60	90	110	100	120	300	400
75	110	140	120	150	400	500
85	130	160	160	180	500	600
95	160	180	180	220	600	800
100	180	220	220	280	800	1000