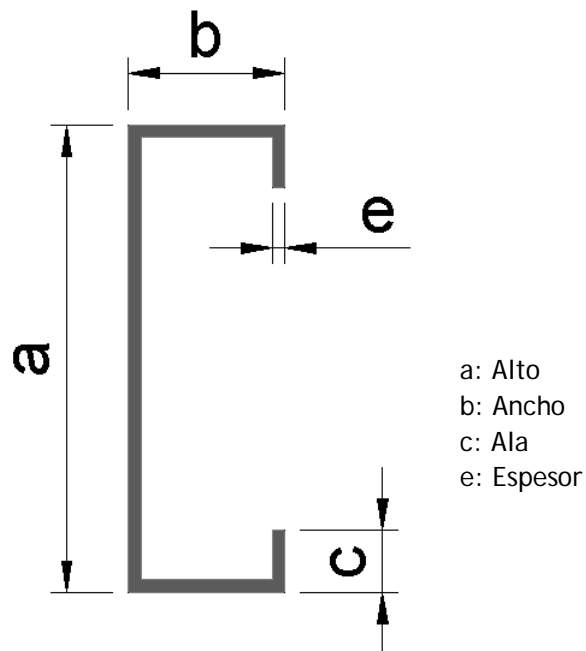


## FICHA PERFIL C

### CARACTERÍSTICAS

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| ➤ Producto :             | Perfil C   |
| ➤ Descripción:           | Correa tipo C para la construcción de cubiertas y plantas fotovoltaicas. |
| ➤ Proceso de fabricación | Conformado en frío   |
| ➤ Mecanizado             | Punzonado según diseño del cliente                                       |
| ➤ Tipo de acero:         | DX51, S235 JR, S275 JR<br>Otras calidades bajo consulta                  |
| ➤ Recubrimiento:         | Galvanizado en proceso Sendzimir Z275 o Magnelis                         |
| ➤ Espesor:               | 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5  |
| ➤ Longitud mínima:       | 500 mm   |
| ➤ Longitud máxima:       | 12 m   |

### CROQUIS



**MEDIDAS**

PERFIL	A	B	C	E	Kg/ml
C-80	80	40	18	1,5	2,17
C-80	80	40	18	2	2,90
C-80	80	40	18	2,5	3,62
C-80	80	40	18	3	4,34
C-80	80	40	18	3,5	5,07
C-100	100	50	18	1,5	2,65
C-100	100	50	18	2	3,54
C-100	100	50	18	2,5	4,42
C-100	100	50	18	3	5,30
C-100	100	50	18	3,5	6,19
C-120	120	50	20	1,5	2,94
C-120	120	50	20	2	3,92
C-120	120	50	20	2,5	4,90
C-120	120	50	20	3	5,88
C-120	120	50	20	3,5	6,86
C-150	150	50	20	1,5	3,30
C-150	150	50	20	2	4,40
C-150	150	50	20	2,5	5,50
C-150	150	50	20	3	6,60
C-150	150	50	20	3,5	7,70
C-175	175	50	20	1,5	3,52
C-175	175	50	20	2	4,69
C-175	175	50	20	2,5	5,86
C-175	175	50	20	3	7,03
C-175	175	50	20	3,5	8,20
C-200	200	60	20	1,5	4,14
C-200	200	60	20	2	5,52
C-200	200	60	20	2,5	6,90
C-200	200	60	20	3	8,28
C-200	200	60	20	3,5	9,66
C-220	220	65	20	1,5	4,50
C-220	220	65	20	2	6,00
C-220	220	65	20	2,5	7,50
C-220	220	65	20	3	9,00
C-220	220	65	20	3,5	10,50

Otras medidas a consultar.