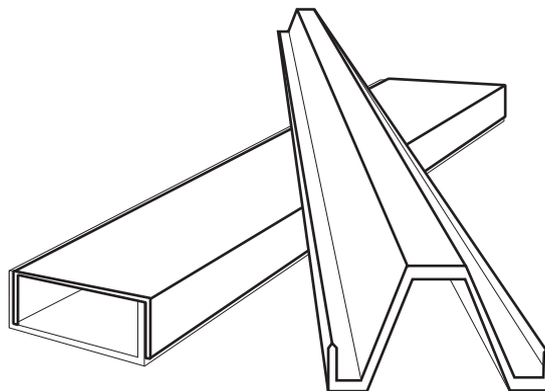


# CROSUR

Esteban Guic y Cia. Ltda. **MTS**  
**ZONA FRANCA**



## METALCON

PERFILES Y ACCESORIOS



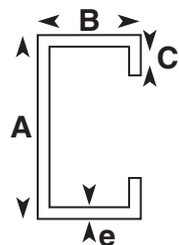
SOLUCIONES PARA EL HOGAR



## **METALCON**

De acero galvanizado,  
es la solución más fácil  
y eficiente para construir  
todo tipo de muros de  
división interior.

# PERFIL C



- A > ALMA
- B > ALA
- C > ATIESADO
- e > ESPESOR

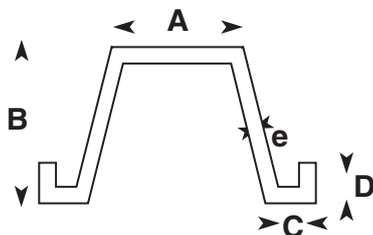


## ESTRUCTURAL

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ATIESADO (mm)	ESPEJOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>6664</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>60</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>0.94</b>	<b>2.4</b>
<b>6665</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>60</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>5455</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>90</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>5458</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>5449</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>150</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>1001</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>150</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>1.28</b>	<b>6</b>
<b>1002</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>200</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>1.63</b>	<b>6</b>

## LIVIANO

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ATIESADO (mm)	ESPEJOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>6766</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>60</b>	<b>38</b>	<b>6</b>	<b>0.52</b>	<b>6</b>



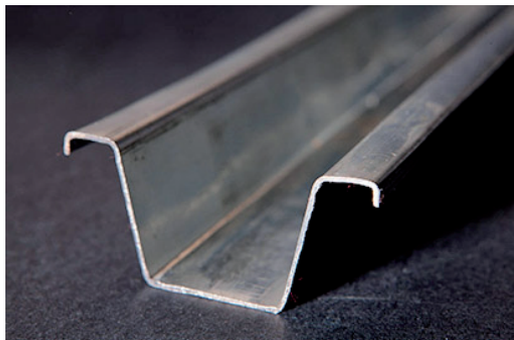
A > ALMA      B > ALA  
C > ATIESADO    D > 90°  
e > ESPESOR

## ESTRUCTURAL

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ATIESADO (mm)	ESPEJOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>5451</b>	<b>PERFIL OMEGA CUBIERTA</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>4284</b>	<b>PERFIL OMEGA CUBIERTA</b>	<b>38</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>1.28</b>	<b>6</b>

## LIVIANO

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ATIE. (mm)	90° (mm)	ESPEJOR (mm)	LONGITUD
<b>6288</b>	<b>P.O. CIELO</b>	<b>63.5</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>0.52</b>	<b>6</b>



# PERFIL U



A > ALMA  
B > ALA  
e > ESPESOR



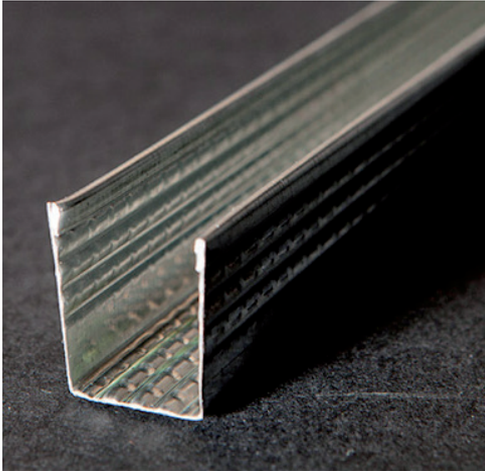
## ESTRUCTURAL

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ESPEJOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>6666</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>62</b>	<b>25</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>5457</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>92</b>	<b>30</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>1013</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>103</b>	<b>30</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>5450</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>153</b>	<b>30</b>	<b>0.94</b>	<b>6</b>
<b>1014</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>150</b>	<b>30</b>	<b>1.28</b>	<b>6</b>
<b>1015</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>205</b>	<b>30</b>	<b>1.64</b>	<b>6</b>

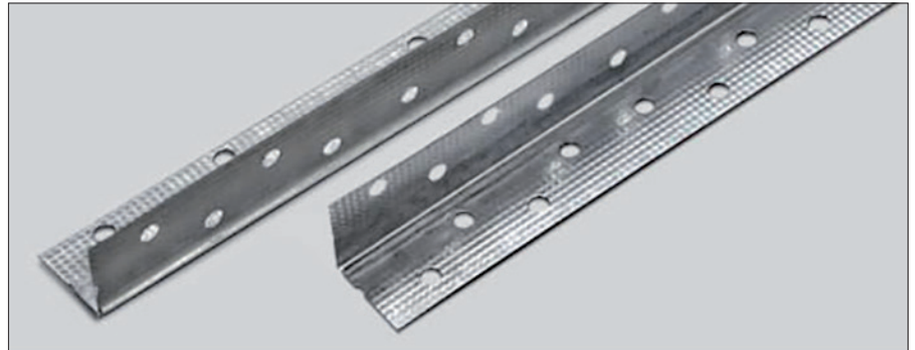
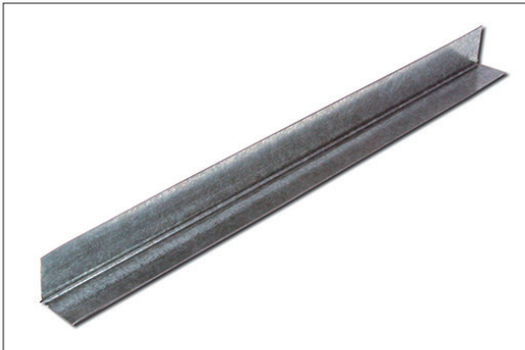
## LIVIANO

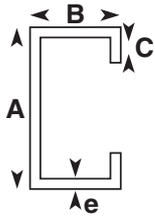
CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ESPEJOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>1019</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>62</b>	<b>20</b>	<b>0.52</b>	<b>6</b>

# ACCESORIOS



CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ESPESOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>2035</b>	<b>CANAL PERI.</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>0.51</b>	<b>2.6</b>
<b>6516</b>	<b>BUÑA PERI.</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>0.54</b>	<b>2.6</b>
<b>2890</b>	<b>PERFIL ESQ.</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>0.52</b>	<b>3.05</b>
<b>5924</b>	<b>PERFIL ESQ.</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>0.5</b>	<b>2.6</b>
<b>6287</b>	<b>FLEJE</b>	<b>50</b>		<b>0.94</b>	<b>1</b>
<b>3109</b>	<b>FLEJE</b>	<b>50</b>		<b>1.28</b>	<b>1</b>





A > ALMA  
B > ALA  
C > ATIESADO  
e > ESPESOR

## PERFIL C ESTRUCTURAL

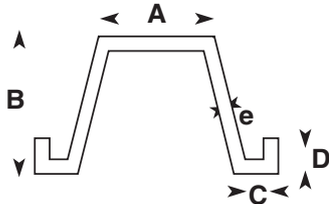
CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ATIESADO (mm)	ESPEPOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>10419</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>60</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>0.85</b>	<b>6</b>
<b>10420</b>	<b>PERFIL C</b>	<b>90</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>0.85</b>	<b>6</b>



A > ALMA  
B > ALA  
e > ESPESOR

## PERFIL U ESTRUCTURAL

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ESPEPOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>10421</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>62</b>	<b>25</b>	<b>0.85</b>	<b>6</b>
<b>10422</b>	<b>PERFIL U</b>	<b>92</b>	<b>30</b>	<b>0.85</b>	<b>6</b>



A > ALMA  
B > ALA  
C > ATIESADO  
D > 90°  
e > ESPESOR

## PERFIL OMEGA CUBIERTA ESTRUCTURAL

CÓD.	DESCRIP.	ALMA (mm)	ALA (mm)	ATIESADO (mm)	ESPEPOR (mm)	LONGITUD (mm)
<b>10423</b>	<b>PERFIL OMEGA CUBIERTA</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>0.85</b>	<b>6</b>



PERFILES  
DE ACERO  
GALVANIZADO

PERMITEN UNA SOLUCIÓN CONSTRUCTIVA



[www.crosur.cl](http://www.crosur.cl)