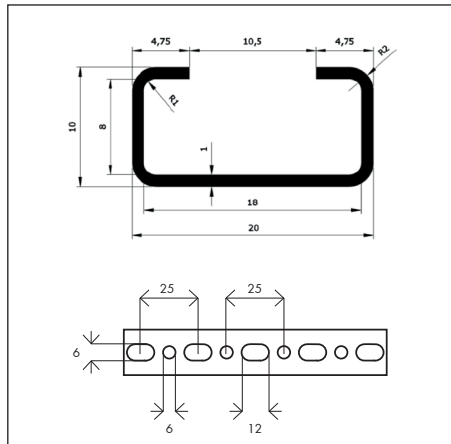
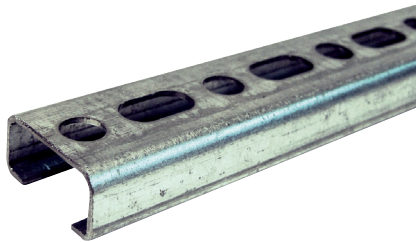


## CARRIL DE MONTAJE ELMO



Carril	L (mm)	Art. Nº	U/E
20/10	2.000	<b>0971 610 210</b>	40 (20 x 2m)

- Según UNE-EN 103278.
- Fabricado en acero DX51.
- Recubrimiento galvanizado Z200.
- Idóneo para montar abrazaderas M6 y M8.
- Versatilidad en el montaje, ya que puede efectuarse por ambos lados.
- Doble troquel. Coliso para montaje estándar y orificio para el montaje de tornillo Trilobular.

### Aplicaciones

- Montaje de tubos en batería, mediante abrazaderas ligeras de carril con guía de 11 mm (ELMO 20/10) como p.e:

Abraz. ELMO con cierre.

**Art. Nº 0971 310 ...**

Abraz. métrica ELMO.

**Art. Nº 0971 555 ...**

Abraz. Polipropileno.

**Art. Nº 0544 900 ...**

Abraz. Bitubo con cierre.

**Art. Nº 0864 930 ...**

Abraz. Tritubo con cierre.

**Art. Nº 0864 935 ...**

Abraz. Trit. c. cierre WSH.

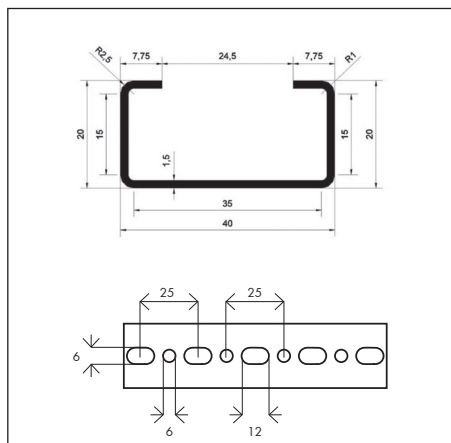
**Art. Nº 0864 936 ...**

- Soporte de conductos.
- Soporte de maquinaria.
- Soporte de todo tipo de bandeja (rejilla, metálica, pvc) mediante tornillo Trilobular ZN M7x20.

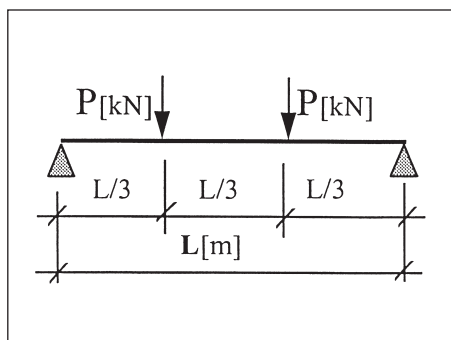
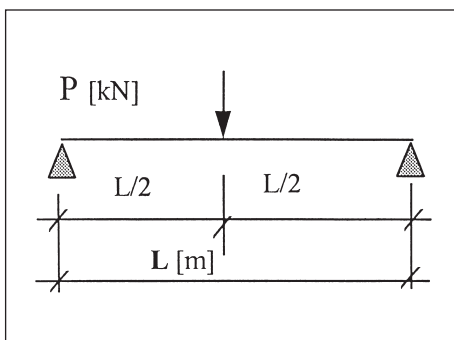
**Art. Nº 5052 000 720.**

- Montaje de abrazaderas ligeras M6 y metálicas M8 mediante tornillo Trilobular doble rosca ZN.

**Art. Nº 5052 000 ...**



Carril	L (mm)	Art. Nº	U/E
40/20	2.000	<b>0971 610 420</b>	20 (10 x 2m)



### Valores de carga recomendados:

Carga centrada		F [Kn]		
Art. Nº	Dimensiones Tipo Carril	L=0,5m P	L=1m P	L=1,5m P
<b>0971 610 210</b>	20 x 10	0,109	0,032	0,016
<b>0971 610 420</b>	40 x 20	1,086	0,340	0,169

Carga repartida		F [Kn]		
Art. Nº	Dimensiones Tipo Carril	L=0,5m P	L=1m P	L=1,5m P
<b>0971 610 210</b>	20 x 10	0,073	0,021	0,010
<b>0971 610 420</b>	40 x 20	0,729	0,230	0,107

Valores expresados en kN (1kN=100kg aprox)