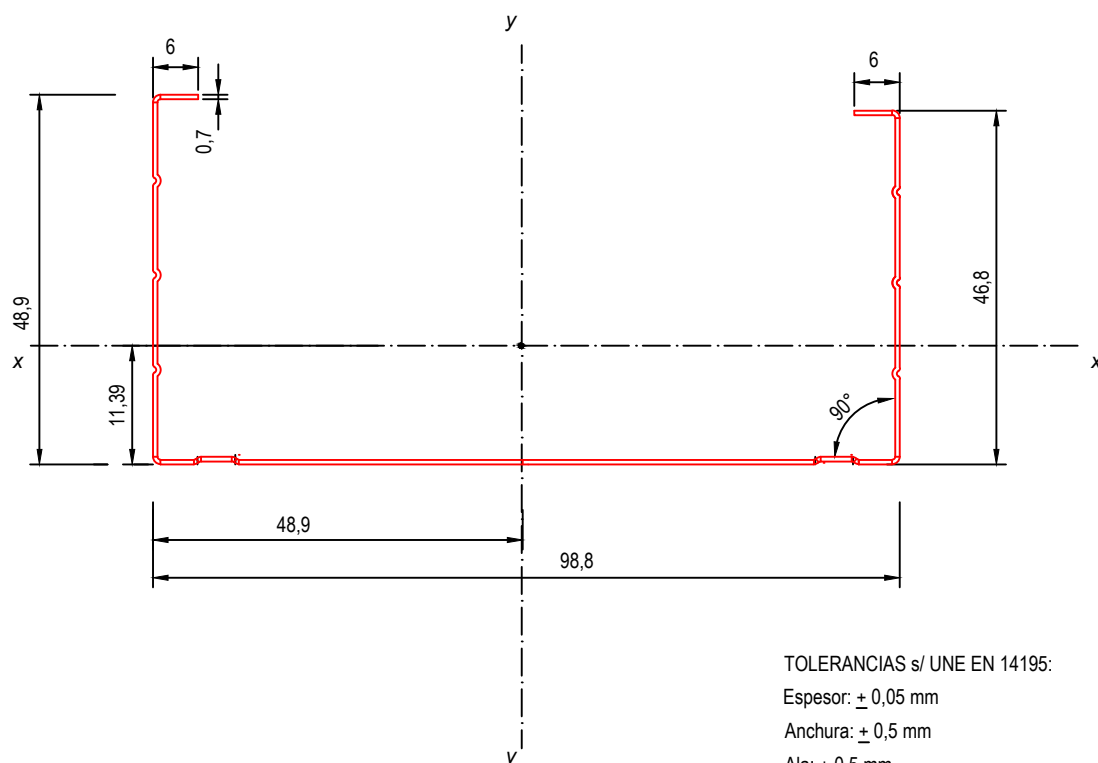


# Ficha técnica - Montante C 100/50/0,70 Z2



TOLERANCIAS s/ UNE EN 14195:

Espesor:  $\pm 0,05$  mm

Anchura:  $\pm 0,5$  mm

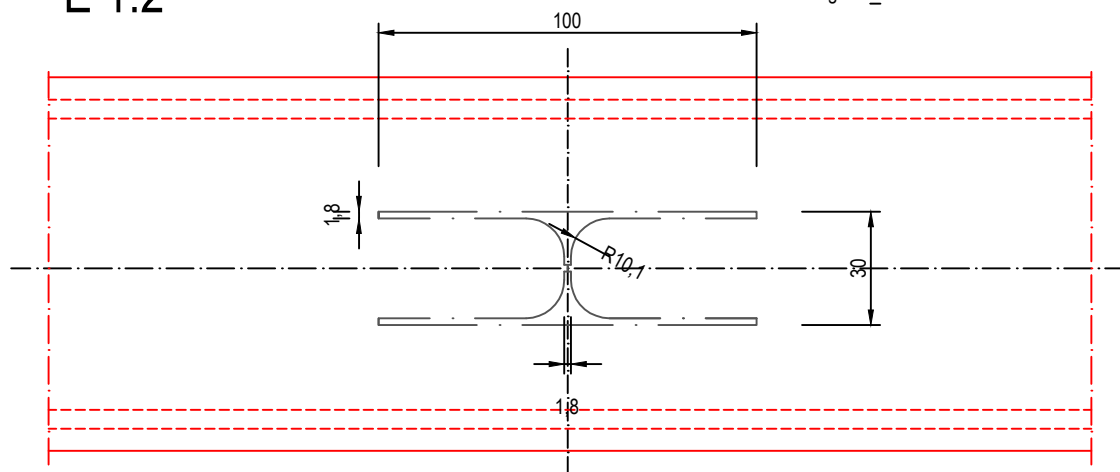
Ala:  $\pm 0,5$  mm

Pliegue:  $\pm 1,0$  mm

Nervios  $\pm 0,5$  mm

Angulo:  $\pm 2^\circ$

E 1:2



(El tipo de perforación del troquel puede variar, dependiendo del perfil. Distancia del borde al primer troquel 220 mm, siguientes cada 500 mm)



GmbH Sucursal en España  
DPTO. TÉCNICO  
Avenida Manoteras 10, Ed. C  
28050 Madrid  
Tel. 902440460  
www.Knauf.es

PERFIL (marcado según UNE-EN 14195)

CØ PERFIL KNAUF EN 14195

MONTANTE C 100/50/0,70/Longitud Z2 dd/mm/aa hh:mm

FLEJE

GALVANIZADO

201 x 0,70 mm

Z 275 g/m2

ESCALA

1:1

FECHA

21-11-2017

## CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

ÁREA 108,3 mm<sup>2</sup>

PERÍMETRO 206,5 mm

MOMENTO INERCIA

Ixx

31705,9 mm<sup>4</sup>

Iyy

176132,0 mm<sup>4</sup>

RADIO GIRO

ix

17,1 mm

iy

40,3 mm

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

MATERIAL

acero EN 10327-DX51D+Z275

LÍMITE ELÁSTICO

Re

$\geq 140$  N/mm<sup>2</sup>

LÍMITE ROTURA

Rm

$\geq 270$  N/mm<sup>2</sup>

ALARGAMIENTO

A<sub>80</sub>

$\geq 22$  %