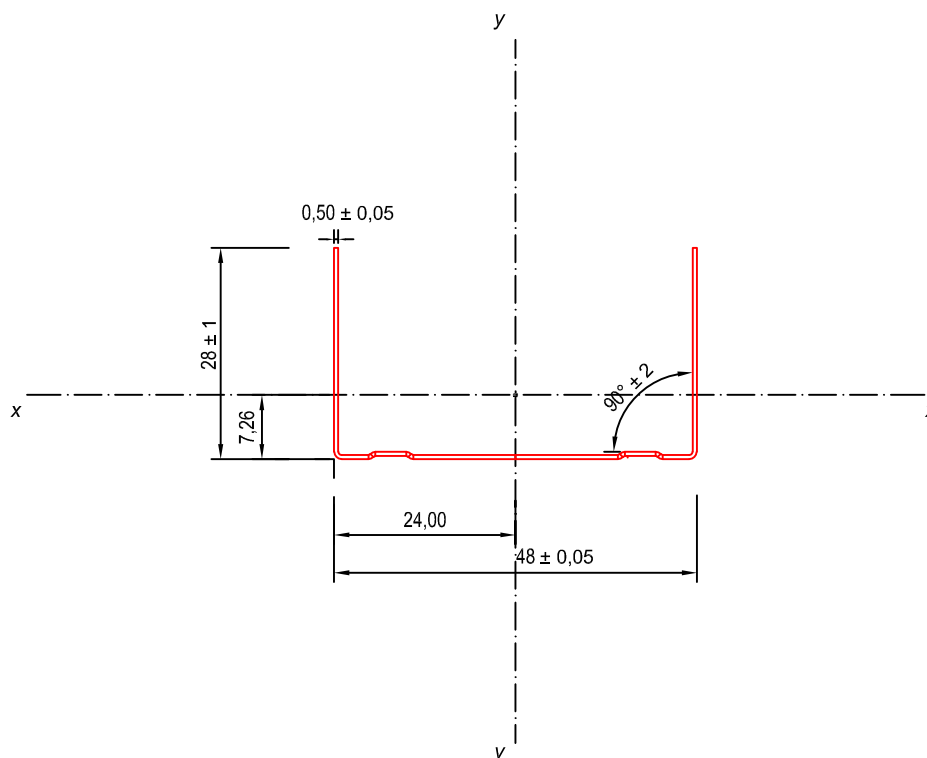


Ficha técnica - Rail 48/28/0,50



TOLERANCIAS s/ UNE EN 14195:

Espesor de fleje: $\pm 0,05$ mm

Anchura: $\pm 0,5$ mm

Ala: $\pm 1,0$ mm

Nervios $\pm 0,5$ mm

Angulo: $\pm 2^\circ$

RICHTER SYSTEM

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

GALVANIZADO

DdP_GB120

Z 140 g/m²

MARCADO

FECHA

CE PERFIL RICHTER SYSTEM Cod.Fab. EN14195
R48/28/0,50 L.LLm Z140 dd.mm.aa hh:mm

13-08-2018

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

ÁREA 44,2 mm²

MATERIAL

acero EN 10346-DX51D+Z140

PERÍMETRO 104,0 mm

MOMENTO INERCIA

lxx 3650,8 mm⁴

LÍMITE ELÁSTICO

Re ≥ 140 N/mm²

lyy 17302,9 mm⁴

LÍMITE ROTURA

Rm ≥ 270 N/mm²

RADIO GIRO

ix 9,1 mm

ALARGAMIENTO

A₈₀ ≥ 22 %

iy 19,7 mm