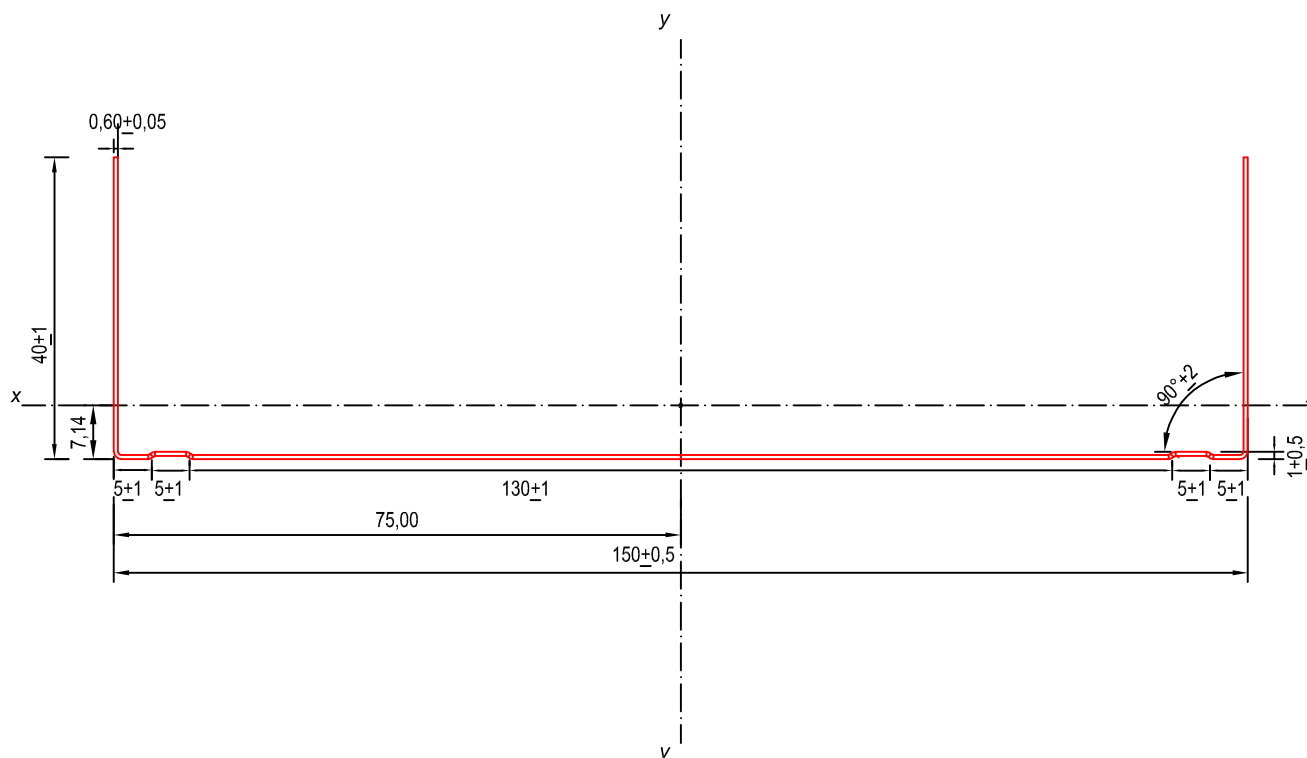


Ficha técnica - Canal U 150/40/0,60 Z140



TOLERANCIAS s/ UNE EN 14195:

Espesor: $\pm 0,05$ mm

Anchura: $\pm 0,5$ mm

Ala: $\pm 1,0$ mm

Nervios $\pm 0,5$ mm

Angulo: $\pm 2^\circ$

KNAUF

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

PERFIL (marcado según UNE-EN 14195)

ESCALA

C€ PERFIL KNAUF EN 14195

CANAL U 150/40/0,60/Longitud Z140 dd/mm/aa hh:mm

1:1

FLEJE

GALVANIZADO

FECHA

227 x 0,60 mm

Z 140 g/m²

19-07-2018

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

ÁREA 121,4 mm²

PERÍMETRO 230,0 mm

MOMENTO INERCIA

I_{xx} 16477,0 mm⁴

I_{yy} 383154,3 mm⁴

RADIO GIRO

i_x 11,6 mm

i_y 56,2 mm

MATERIAL

acero EN 10327-DX51D+Z140

LÍMITE ELÁSTICO

Re ≥ 140 N/mm²

LÍMITE ROTURA

Rm ≥ 270 N/mm²

ALARGAMIENTO

A₈₀ ≥ 22 %