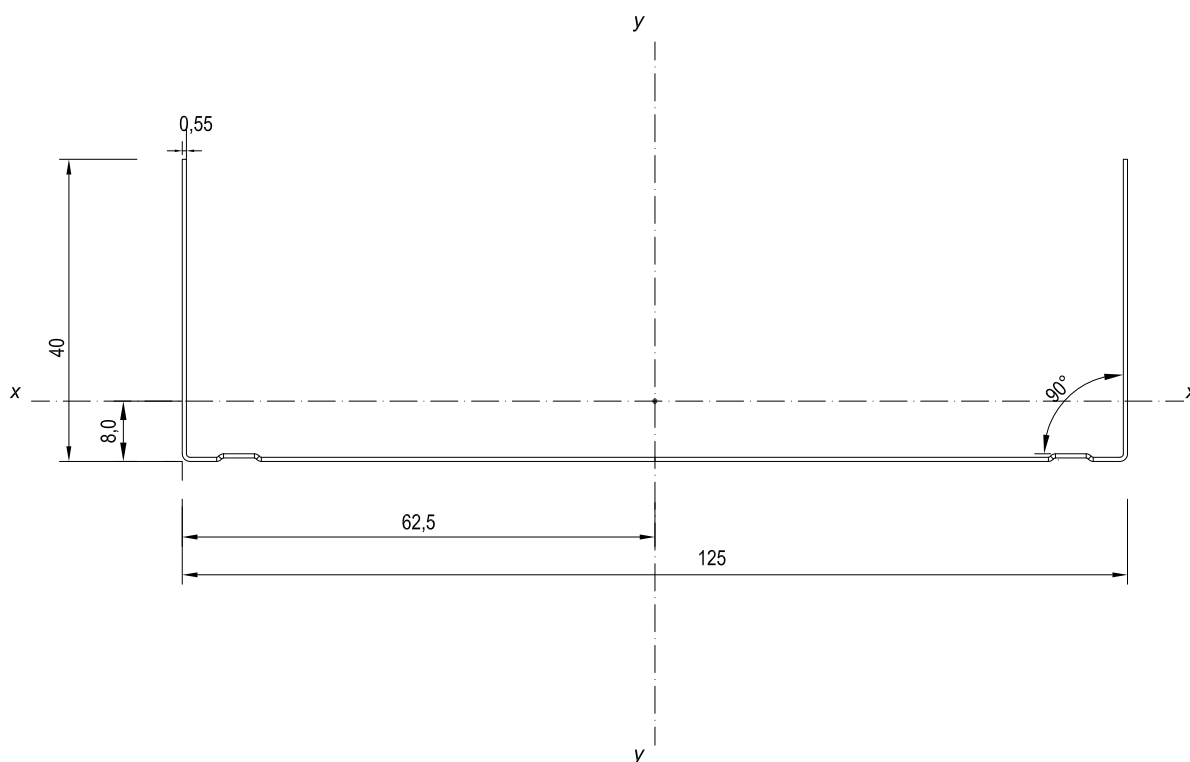


Ficha técnica - Canal U 125/40/0,55



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
Citypark Edif Roma 1ª Pl.
Ctra.Hospitalet 147-149
08940 Cornellà de Llobregat (BCN)
Tel. 933773624 Fax. 934742354
www.Knauf.es

PERFIL	GALVANIZADO	ESCALA
Canal interior 125x40x0,55	Z 140 g/m ²	1:1
ARCHIVO	AUTOR	FECHA
Canal interior 125x40x0,55	Avalos	04-04-2017

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS			CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS		
ÁREA	98,0 mm ²		MATERIAL	acero EN 10327-DX51D+Z140	
PERÍMETRO	206,1 mm		LÍMITE ELÁSTICO	Re	≥ 140 N/mm ²
MOMENTO INERCIA	Ixx	14303,9 mm ⁴	LÍMITE ROTURA	Rm	≥ 270 N/mm ²
	Iyy	225447,9 mm ⁴	ALARGAMIENTO	A ₈₀	≥ 22 %
RADIO GIRO	ix	12,1 mm			
	iy	48,0 mm			