

PTM-03-SUMALD01 (1 : 8)

Dimensions:

- Total Height: 1660,34
- Flange Thickness: 37
- Flange Offset: 104
- Hole Diameter: Ø6,6 THRU
- Hole Spacing: 14
- Main Body Height: 999
- Offset from Main Body: 408,5
- Distance from Flange: 461,5
- Offset from Base: 249
- Distance from Base: 608,54
- Total Width: 763
- Top Edge Angle: 30°
- Radius: 298,73

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PTM-03-SUMALD01	Suelo derecho de madera. Tablon de carroceros 22 mm

MATERIAL: Generic	Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL:			
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha	13/05/2015
		CHECKED: Antonio García	23/10/2014
		DWG NO: PTM-03-SUMALD01-MAD01	
		Id. Ref: 2397	
		REV	SIZE A3 SHEET 1 / 1

simumak
simulation & training solutions

[illegible]

PTM-03-SUMALD01 (1 : 8)

Dimensions:

- Total Height: 1660,34
- Total Width: 763
- Flange Thickness: 37
- Flange Width: 104
- Flange Radius: 28
- Hole Spacing (from bottom): 249, 608,54, 763
- Hole Diameter: Ø6,6 THRU / Ø12,6 X 90°
- Top Edge Angle: 30°
- Top Edge Length: 298,73

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PTM-03-SUMALD01	Suelo derecho de madera. Tablon de carroceros 22 mm

MATERIAL: Generic
ACABADO SUPERFICIAL:
SCALE:

Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989
Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2

DRAWN: Sergio Torremocha 13/05/2015
CHECKED: Antonio García 23/10/2014
DWG NO: PTM-03-SUMALD01-MAD01
Id. Ref: 2397

REV SIZE SHEET
A3 1 / 1