

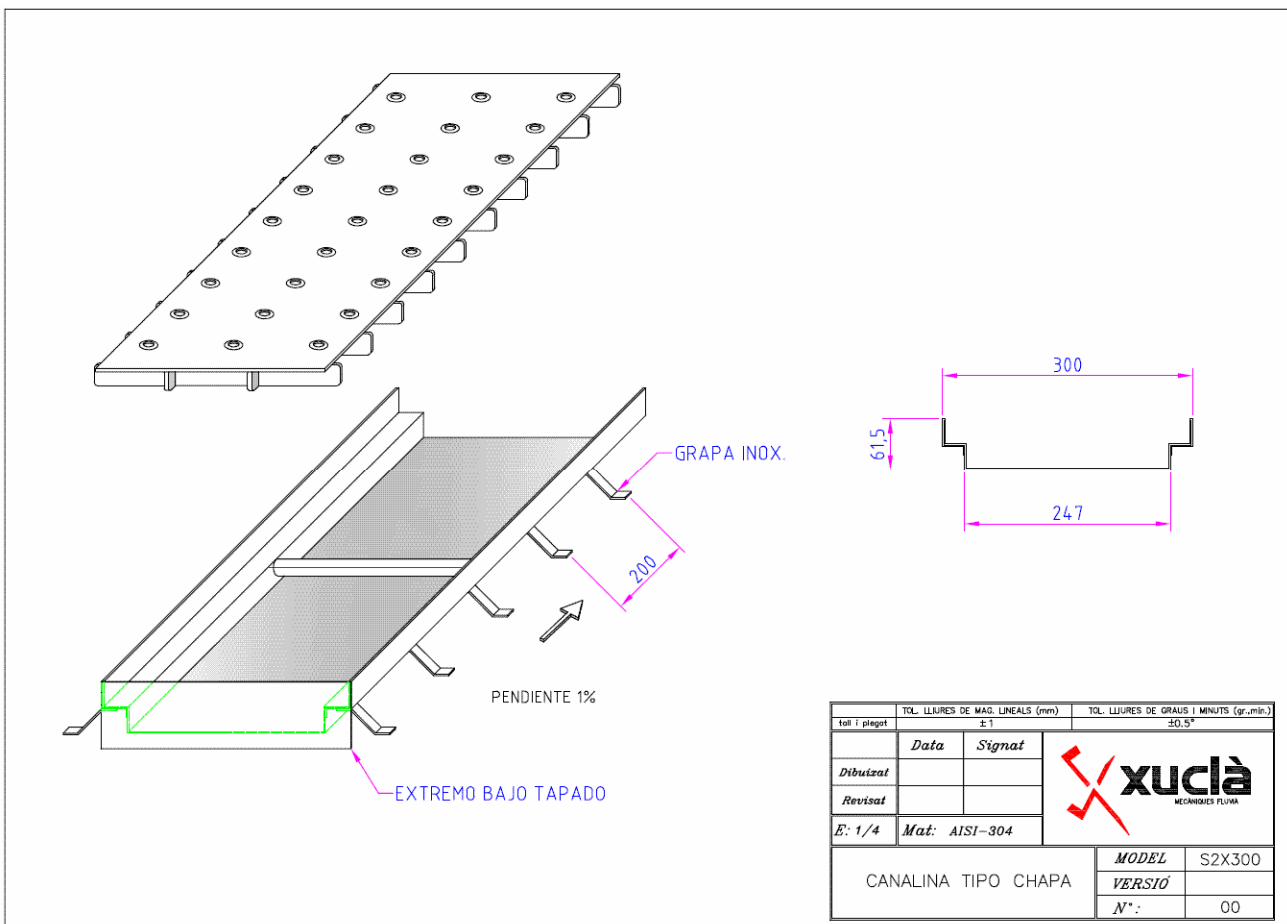


Código	Descripción
S2X300	CANALON CON CHAPA AGUJERADA 300 MM

Descripción técnica

Dimensiones : longitud de hasta un máximo de 15.000 mm.
Anchura 300 mm.
Altura mínima: 61,5 mm.
Desnivel 1%.

Construcción en chapa de acero inox AISI 304.
Acabado por proyección de micro esferas de cerámica.
Cuerpo en chapa de 1.5 mm.
Tapa superior en chapa de 4 mm. con taladros antideslizantes y refuerzos inferiores de pletina.
Grapas cada 200 mm.
Resistencia al paso de 1.500 kg.



TOL. LLIURES DE MAG. LINEALS (mm)		TOL. LLIURES DE GRAUS I MINUTS (gr.,min.)	
foli i plegat ± 1		± 0,5°	
<i>Data</i>	<i>Signat</i>		
<i>Dibutrat</i>			
<i>Revisat</i>			
<i>E: 1/4</i>	<i>Mat: AISI-304</i>	<i>MODEL</i>	S2X300
CANALINA TIPO CHAPA		<i>VERSIÓ</i>	
		<i>N°:</i>	00