



Código de Artículo	Material	EU- Certificación de modelo de construcción	Dimensiones principales de la parte elástica
300401Q	AUTAN® XL A	F-0448/2021	Ø 100 x 80 mm
300401P	AUTAN® XL A	F-0446/2021	Ø 100 x 80 mm
300402Q	AUTAN® XL A	F-0449/2021	Ø 125 x 80 mm
300402P	AUTAN® XL A	F-0447/2021	Ø 125 x 80 mm
300400S	AUTAN® XL A	F-0457/2022	Ø 80 x 80 mm
300400R	AUTAN® XL A	F-0458/2022	Ø 80 x 80 mm
	300XXXX1	Tipo A: Placa redonda de acero	
	300XXXX3	Tipo C: Placa rectangular de acero	
	300XXXX4	Tipo D: Placa de chapa perforada imbuida con la espuma	
sujeción de tipo:	300XXXX5	Tipo AD: Placa de acero redonda y además chapa de acero perforada imbuida con la espuma	
	300XXXX6	Tipo CD: Placa de acero cuadrada y además chapa de acero perforada imbuida con la espuma	
fabricado el año:	Como se indica en el tope amortiguador		
componente de seguridad según:	anexo III, cifra 4. a) i) de la directiva 2014/33/UE		
cumplimiento de las normas armonizadas:	Amortiguador acumulador de energía de característica no lineal EN 81-20:2020 EN 81-50:2020		
otros documentos pertinentes:	TB 282.05 ACLA Instrucciones de servicio		
ensayo de construcción se realizó en:	sede citada 1417 ÉMI-TÜV SÜD Ltd. , Dozsa Györy u. 26, 2000 Szentendre, Hungary		
certificado de conformidad de tipo correspondiente:	anexo IX (módulo C 2) de la directiva 2014/33/UE		
emitido por:	sede citada 0036 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr.199, D-80686 München		

Estos amortiguadores de contacto cumplen con los reglamentos de armonización pertinentes de la Unión Europea.