



Traduzione della dichiarazione di conformità originale

Codice articolo	Materiale	EU- certificato di conformità	Dimensioni principali della parte elastica
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: Piastra acciaio rotonda	
	300XXXX3	Tipo C: Piastra acciaio quadrata	
	300XXXX4	Tipo D: Lamiera perforate immersa nello stampo schiumato	
<b>Tipo di montaggio:</b>	300XXXX5	Type AD: Piastra tonda in acciaio con piastra forata incorporate nell'elemento elastico	
	300XXXX6	Tipo CD: Piastra quadra in acciaio con piastra forata incorporate nell'elemento elastico	
<b>Anno di produzione:</b>	Come indicato sul puffer		
<b>Componente di sicurezza secondo:</b>	allegato III, punto 4. a) i) direttiva 2014/33/UE Ammortizzatore ad accumulo di energia con caratteristiche non lineari		
<b>Conformità alle norme armonizzate:</b>	EN 81-20:2020 EN 81-50:2020		
<b>Altri documenti:</b>	TB 282.05 ACLA Istruzioni operative		
<b>Le prove di certificazione sono state eseguite da:</b>	organismo notificato 1417 ÉMI-TÜV SÜD Ltd. , Dozsa Györy u. 26, 2000 Szentendre, Hungary		
<b>Certificato di conformità del tipo secondo:</b>	allegato IX (modulo C 2) direttiva 2014/33/UE		
<b>rilasciato da:</b>	organismo notificato 0036 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr.199, D-80686 München		

Questi ammortizzatori sono conformi alla legislazione di armonizzazione dell'Unione Europea.

Dipl.-Kfm. Gerhard Kieffer  
CEO