

*traduction de l'original de la déclaration de conformité*

<b>numéro d'article</b>	<b>Matériau</b>	<b>EU- attestation examen de type</b>	<b>Dimensions principales de la partie élastique</b>
300400A	AUTAN® HE	EU-B 137	Ø 80 x 81 mm
300401A	AUTAN® HE	EU-B 139	Ø 101 x 80 mm
300401B	AUTAN® HE	EU-B 140	Ø 101 x 80 mm
300402A	AUTAN® HE	EU-B 142	Ø 128 x 82 mm
300403A	AUTAN® HE	EU-B 145	Ø 167 x 81 mm
300404A	AUTAN® HE	EU-B 146	Ø 223 x 82 mm
300178A	AUTAN® HE	EU-B 143	Ø 129 x 103 mm
300183A	AUTAN® HE	EU-B 144	Ø 142 x 101 mm
300335A	AUTAN® HE	EU-B 138	Ø 81 x 120 mm
300405A	AUTAN® HE	EU-B 141	Ø 101 x 163 mm
300400L	AUTAN® HE	EU-B 147	Ø 80 x 80 mm
300401M	AUTAN® HE	EU-B 148	Ø 100 x 80 mm
300401L	AUTAN® HE	EU-B 149	Ø 100 x 80 mm
300402L	AUTAN® HE	EU-B 150	Ø 125 x 80 mm
300403L	AUTAN® HE	EU-B 152	Ø 165 x 80 mm
300404L	AUTAN® HE	EU-B 153	Ø 220 x 80 mm
300419L	AUTAN® HE	EU-B 151	Ø 140 x 80 mm



*traduction de l'original de la déclaration de conformité*

<b>Type de fixation:</b>	300XXXX1	Type A: plaque ronde en acier
	300XXXX3	Type C: plaque carrée en acier
	300XXXX4	Type D: plaque intégrée
	300XXXX5	Type AD: plaque ronde en acier et plaque intégrée
	300XXXX6	Type CD: plaque carrée en acier et plaque intégrée

Les types de montage 5 et 6 ne concernent que les tops L et M.

**Année de construction:** Comme indiqué sur le tampon

**Composant de sécurité selon:** annexe III, point 4. a) i) de la directive 2014/33/UE Amortisseur à accumulation d'énergie à courbe caractéristique non-linéaire

**Conformité aux normes  
harmonisées:** EN 81-20:2020  
EN 81-50:2020

**Autres documents pertinents:** TB 282.05 ACLA Instructions de service

**L'examen de type a  
été effectué par:** l'organisme notifié 0036 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr.199,  
D-80686 München

**Le certificat de conformité  
au type selon:** annexe IX (module C 2) de la directive 2014/33/UE

**délivré par:** l'organisme notifié 0036 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr.199,  
D-80686 München

Ces tampons sont conformes à la législation européenne en matière d'harmonisation..

Cologne, 28.06.2022

ACLA-WERKE GMBH  
Dipl.-Kfm. Gerhard Kieffer  
CEO