



## Déclaration UE de conformité pour les tampons amortisseurs ACLA

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

Le tampon amortisseur selon enregistré sous la référence	attestation examen de type 44 208 12019090-001
sous le numéro d'article	300401A
selon type de fixation	300401A1 Type A: plaque en acier ronde 300401A3 Type C: plaque en acier carrée 300401A4 Type D: insert en acier perforé
avec les dimensions principales	Ø 101 x 80 mm de la pièce élastique
matériau	AUTAN HE
fabriqué en	2021
est un élément de sécurité suivant	annexe III, point 4. a) i) de la directive 2014/33/UE Amortisseur à accumulation d'énergie à courbe caractéristique non-linéaire.
L'amortisseur respecte les normes harmonisées	EN 81-20:2014 EN 81-50:2014
Autres documents pertinents	TB 282.05 ACLA Instructions de service
L'examen de type a été effectué par	l'organisme notifié 0044 TÜV NORD CERT GmbH
Le certificat de conformité au type selon	annexe IX (module C 2) de la directive 2014/33/UE
a été délivré par	l'organisme notifié 0044 TÜV NORD CERT GmbH

Ce tampon amortisseur satisfait aux règles d'harmonisation pertinentes de l'Union Européenne.

Cologne, 01.01.2021



## EU Declaration of conformity for ACLA Lift Buffers

*Translation of the original Declaration of Conformity*

The lift buffer referring to registered under No.	Type-examination Certificate 44 208 12019090-001
has got the article number	300401A
is fixed according to	300401A1 Type A: round steel plate 300401A3 Type C: square steel plate 300401A4 Type D: foamed-in perforated steel sheet
shows the main dimensions	Ø 101 x 80 mm (elastic part)
is made of	AUTAN HE
is manufactured in	2021
and a safety component according to	point 4. a) i) of annex III to directive 2014/33/EU Energy-storing buffer with non-linear characteristic.
The buffer complies with the harmonized standards	EN 81-20:2014 EN 81-50:2014
Further relevant documents	TB 282.05 ACLA Operational Instructions
The type-examination was effected by	notified body 0044 TÜV NORD CERT GmbH,
The certificate of conformity to type according to	annex IX (module C 2) to directive 2014/33/EU
was issued by	notified body 0044 TÜV NORD CERT GmbH

This lift buffer complies with the relevant harmonisation rules of the European Union.

Cologne, 01.01.2021