

**EU-Konformitätserklärung für ACLA®-Aufsetzpuffer***Original-Konformitätserklärung*

Der Aufsetzpuffer mit der mit der Registriernummer	Baumusterprüfbescheinigung 44 208 17053402
mit der Typenbezeichnung	300401M
in den Befestigungsart-Typen	300401M1 Typ A: runde Stahlplatte 300401M3 Typ C: eckige Stahlplatte 300401M4 Typ D: eingeschäumtes Lochblech 300401M5 Typ AD: runde Stahlplatte und zusätzlich eingeschäumtes Lochblech 300401M6 Typ CD: eckige Stahlplatte und zusätzlich eingeschäumtes Lochblech
mit den Hauptabmessungen	Ø 100 x 80 mm des elastischen Teils
aus dem Werkstoff	AUTAN® HE
vom Baujahr	2020
ist ein Sicherheitsbauteil gemäß	Anhang III, Ziffer 4. a) i) der Richtlinie 2014/33/EU Energiespeichernder Puffer mit nichtlinearer Kennlinie.
Der Puffer erfüllt die harmonisierten Normen	EN 81-20:2014 EN 81-50:2014
Weitere einschlägige Dokumente	TB 282.05 ACLA Betriebsanleitung
Die Baumusterprüfung erfolgte durch die	Benannte Stelle 0044 TÜV NORD CERT GmbH,
Die Bauartkonformitätsbescheinigung entsprechend	Anhang IX (Modul C 2) der Richtlinie 2014/33/EU
wurde ausgestellt durch die	Benannte Stelle 0044 TÜV NORD CERT GmbH

Dieser Aufsetzpuffer erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union.

Köln, 01.01.2020

ACLA-WERKE GMBH
(Dipl.-Kfm. Gerhard Kieffer, Geschäftsführer)