ACE Stoßdämpfer GmbH· Albert-Einstein-Straße 15 · 40764 Langenfeld · Germany · info@ace-int.eu · www.ace-ace.de

**Pressebericht**

Datum: September 2024

Thema: Industrial POWERISE®– neue elektromechanische Antriebe von ACE für die Industrie

**Mehr Energie für die Industrie: Industrial POWERISE® von ACE**

Die ACE Stoßdämpfer GmbH erweitert das Angebot an Maschinenelementen und präsentiert erstmalig mit Industrial POWERISE® eine neue Klasse elektromechanischer Antriebe. Diese Aktuatoren sind mit Spindelsteigungen zwischen 2 und 25 mm erhältlich und übernehmen das Heben, Senken und Positionieren auf Knopfdruck mit Kräften zwischen 250 N und 4.000 N. Mittels Hubbereichen zwischen 50 mm und 350 mm können Konstrukteure für ihre Anwendungen eine ebenso elegante und präzise wie leistungsstarke und vielfältige Bewegungssteuerung in der Vertikalen und Horizontalen sowie auch als Positionierungssystem erzielen. Mit einem Geräuschpegel von 55 dB (A) macht Industrial POWERISE® in zahlreichen Anwendungen, wie zum Beispiel an Klappen und Hauben oder Türen und Toren angebracht, einen ebenso leisen wie sicheren und komfortablen Betrieb möglich.

**Von Stabilus im Automobilbereich zur Perfektion entwickelt**

In Kombination mit den bekannten Industrie-Gasdruck- und -Gaszugfedern der ACE-NEWTONLINE erhalten Anwender die wartungsfreien Industrial POWERISE® als einbaufertiges Gesamtpaket inkl. Zubehör aus einer Hand. Die in der Automobilbranche in den Hecklappen eingesetzten Powerise, wurden durch Stabilus, den Mutterkonzern von ACE, perfektioniert. Stabilus ist in dieser Anwendung weltweit führend, nicht zuletzt durch die sich millionenfach bewährten Antriebe. Bei dem neuen Industrial POWERISE® kann bei Neu- und bestehenden Konstruktionen je nach Applikation aus drei Optionen gewählt werden:

Entweder entscheiden sich Konstrukteure für die bewährten Gasdruck- und Gaszugfedern oder für die neuen elektromechanischen Antriebe von ACE oder für die Kombination der beiden Lösungen. In jedem Fall steht dank der Produkte aus Langenfeld für so gut wie jede Anwendung eine Extraportion an Kraft zur Verfügung mit der zusätzlichen Möglichkeit, auf Knopfdruck für ein Maximum an Komfort zu sorgen.

**Jetzt bei ACE: hochwertige Aktuatoren auch in Kleinstmengen**

Die Neuheit stellt angesichts des steigenden Automatisierungsgrads für verschiedenste industrielle Anwender eine perfekte Ergänzung im Portfolio von ACE dar und ist in Langenfeld als lagerhaltige Katalogware und auch in Kleinstmengen mit der gewohnten Lieferung innerhalb von 24 Stunden erhältlich. Dabei ist weiterhin in jedem Anwendungsfall Verlass auf die bekannt hochwertige Applikationsberatung der Vertriebsingenieure von ACE wie auch auf kundenspezifischen Berechnungsservice auf Anfrage. So können Interessenten sicher sein, dass sie mit Industrial POWERISE® solo oder in Kombination mit sämtlichen Produkten aus dem Portfolio von ACE bei professioneller Beratung die am besten passende Lösung für ihre Anwendung erhalten.

2.436 Zeichen mit Leerzeichen

**Autor**

Robert Timmerberg M. A., Fachjournalist (DFJV), plus2 GmbH, Düsseldorf, Deutschland

**Link**

www.ace-ace.de/de/lp/industrial-powerise-in-kombination-mit-ace-gasfedern.html

**Messetermine von ACE und STABILUS**

24. - 28.09.2024, China International Industry Fair, Shanghai

05. – 07.11.2024, FMB, Fachmesse für Maschinenbau, Stand 20-D33, Bad Salzuflen,

Deutschland

13. und 14.11.2024, Precisiebeurs, Halle 3, Stand 549, ’s-Hertogenbosch, Niederlande

**Bild und Bildunterschrift**

Bild ACE\_Industrial\_Powerise 2024\_01.JPG

Industrial POWERISE® von ACE bringt industriellen Anwendungen jetzt Power und Komfort auf Knopfdruck, auch ideal geeignet für das Zusammenspiel mit ACE Industriegasfedern

**Bildnachweis: ACE Stoßdämpfer GmbH**

**Ihre Kontakte**

## ACE Stoßdämpfer GmbH

Albert-Einstein-Str. 15

40764 Langenfeld

Deutschland

Tel.: +49 2173-9226-10

info@ace-int.eu

www.ace-ace.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an den Autor:

Robert Timmerberg M. A., Fachjournalist (DFJV), plus2 GmbH, Marienstr. 39,

40210 Düsseldorf, i. A. von ACE Stoßdämpfer GmbH, Tel.: +49 179 5901232