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

**Pressemeldung**

Datum: September 2024

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

**Industrial POWERISE®: Kraft und Komfort für industrielle Anwendungen**

Die ACE Stoßdämpfer GmbH erweitert das Angebot an Maschinenelementen und präsentiert erstmalig mit Industrial POWERISE® eine neue Klasse elektromechanischer Antriebe. Die 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. Mit Hubbereichen zwischen 50 mm und 350 mm ist für verschiedenste Anwendungen, zum Beispiel an Klappen und Hauben oder Türen und Toren, eine ebenso elegante und präzise wie leistungsstarke und vielfältige Bewegungssteuerung in der Vertikalen und Horizontalen sowie auch als Positionierungssystem möglich.

In Kombination mit den Industrie-Gasdruck- und -Gaszugfedern der ACE-NEWTONLINE erhalten Anwender die wartungsfreien Industrial POWERISE® als einbaufertiges Gesamtpaket inklusive Zubehör aus einer Hand. Dabei kann bei Neu- und bestehenden Konstruktionen gewählt werden, ob man entweder die bewährten Gasdruck- und Gaszugfedern oder die neuen elektromechanischen Antriebe von ACE nutzt. Zudem ist die Kombination der beiden Lösungen möglich. In allen drei Fällen stellt ACE für so gut wie jede Anwendung eine Extraportion an Kraft zur Verfügung. Dabei zusätzlich per Knopfdruck für ein Maximum an Komfort zu sorgen, ist für viele moderne Konstruktionen hoch interessant.

**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.

2.049 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