

## In diesem Newsletter...



Woodfield schließt erfolgreich ein Projekt für pneumatische KlappTreppen in Polen ab...



Brauchen Sie eine Technologie für die Massenverladung von Schokolade? Woodfield hat eine bewährte Lösung für Sie...



Woodfield bringt API Kupplung WV400 auf den Markt, eine Ergänzung unserer APILOAD-Produktreihe...



Woodfield bietet jetzt auch Schiffsverladearme an...

## Alles Gute für 2021!

Wir haben alle gespannt auf 2021 gewartet und endlich ist es da. Zu Beginn eines jeden Jahres schließen wir das vergangene Jahr mit gemischten Gefühlen, Erfahrungen und Emotionen ab. Aber in diesem Jahr überwiegen die Erinnerungen an besondere Herausforderungen und „Kämpfe“. Für uns ging es im Jahr 2020 darum, sich an die neue Normalität anzupassen und die Veränderungen, die sie mit sich brachte, anzunehmen. Es gab einen Paradigmenwechsel in Bezug auf die Geschäftstätigkeit. Die Digitalisierung gewann Vorrang vor persönlichen Kontakten und war eine große Veränderung für die verarbeitende Industrie. Aber wir haben uns schnell darauf eingestellt, unsere Geschäfte erfolgreich über virtuelle Meetings und Telefonkonferenzen zu führen.

Bei Woodfield hat die Nutzung neuer Chancen eine große Bedeutung. So haben wir die Zeit, die wir durch die Bewegungs- und Transportbeschränkungen hatten, genutzt, um neue Produkte zu entwickeln, Versuche durchzuführen und die Einsatzgrenzen der betrachteten Produkte zu testen. Im Jahr 2021 werden wir mehrere neue Produkte auf den Markt bringen und neue spannende Möglichkeiten nutzen, um unser Geschäft zu erweitern.

Unsere Mitarbeiter(innen) haben im Rahmen ihrer Tätigkeiten für unser Unternehmen außerordentlichen Mut bewiesen, um die Herausforderungen des Jahres 2020 zu meistern. Ohne ihre stetigen Bemühungen, das Geschäft voranzubringen, wäre uns dies nicht gelungen. Alle Mitglieder der globalen Woodfield-Familie

kämpften gegen alle Widrigkeiten in der Hoffnung, schnellstens wieder zu einer gewissen Normalität zurückzukehren. In diesem Sinne gilt auch ein besonderer Dank den Familien unserer Mitarbeiter(innen) für ihre Ermutigung und Unterstützung.

Ein besonderer Dank gilt auch unsere Distributoren und Partner weltweit für die kontinuierliche Unterstützung in diesen schwierigen Zeiten. Geschäftspartner wie Sie an unserer Seite zu haben macht den Unterschied und verpflichtet uns, es immer wieder besser zu machen.

Nicht zuletzt sind wir unseren Kunden dankbar für ihr Vertrauen in uns. Ohne ihren Zuspruch und ihre Ermutigung wären wir nicht so schnell einsatzbereit gewesen. Das verpflichtet uns, weiterhin die besten Qualitätsprodukte zu liefern, um Ihre Unternehmen profitabel und nachhaltig zu gestalten.

Wir starten in dieses Jahr mit Optimismus und Entschlossenheit, es besser zu machen. Trotz der immer noch widrigen Umstände sind wir voll einsatzfähig und bemühen uns, die verlorene Zeit aufzuholen. Wir hoffen auch, dass mithilfe der neuen Impfstoffe die Pandemie zurückgedrängt wird und die persönlichen Beschränkungen bald wegfallen. Bis dahin lassen Sie uns alle wachsam bleiben und ...bleiben sie gesund!

**Kartik Gala**  
CEO & Director  
Woodfield Systems  
International

**Nittul Modi**  
Director  
Woodfield Systems  
International

## Woodfield schließt erfolgreich ein Projekt für pneumatische Klapptreppen in Polen ab

Woodfield konstruierte und fertigte pneumatische Klapptreppen für ein namhaftes polnisches Unternehmen. Dies Klapptreppen sind zusätzlich ausgerüstet mit einem Sicherheits-Schutzkorb und Geländer-Elementen, montiert an der Füllbühne.

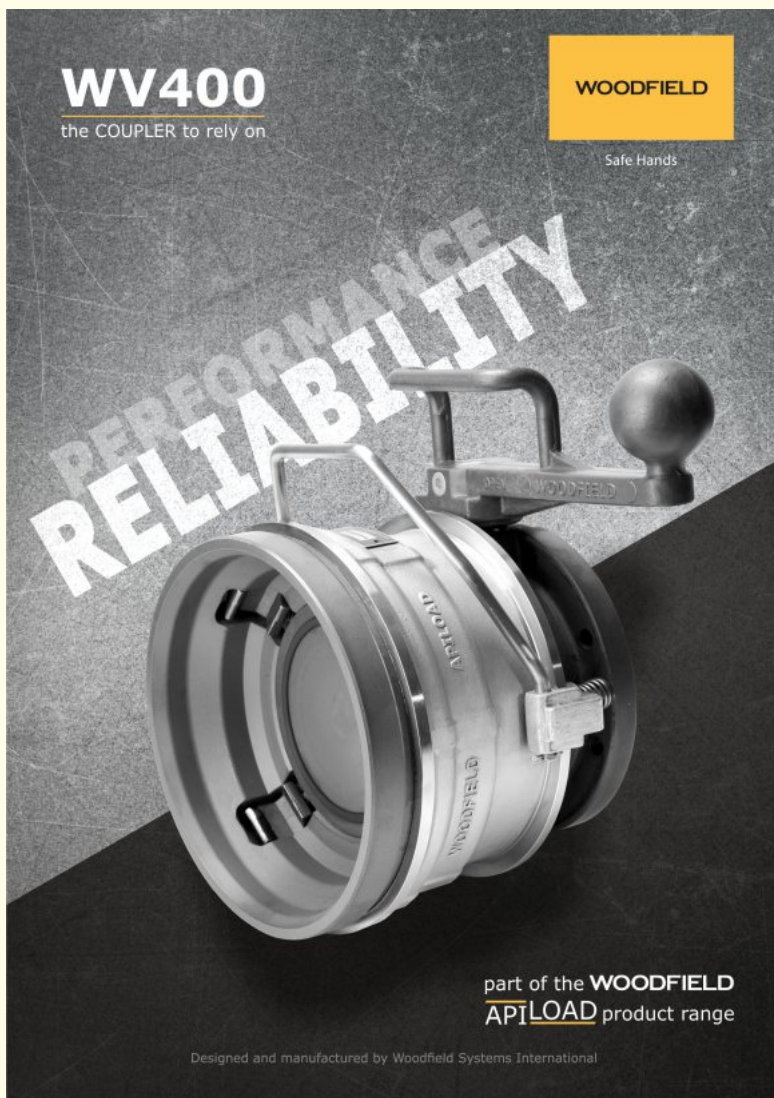
Nachfolgend die wichtigsten Merkmale:

- Selbsttragende Konstruktion
- Stufenlose Arretierung mit HD-Sicherheitsketten
- Verkehrslast 230kg auf der letzten Stufe
- Über den gesamten Schwenkbereich waagrechte rutschfeste Sicherheitsstufen
- Geländer mit Knie- und Fußleiste
- Mechanische Parkarretierung mit Fußentriegelung
- Zusätzlicher oberer Handlauf für vereinfachte Bedienung beim Auf- und Abschwenken
- Letzte Stufe in verlängerter Ausführung
- gummierter Auflage, um Beschädigungen am Fahrzeug zu vermeiden





## Woodfield bringt API Kupplung WV400 auf den Markt, eine Ergänzung unserer APILOAD-Produktreihe



Woodfield ist stolz, die Einführung der neuen API-Kupplung WV400 bekannt zu geben. Basierend auf unseren Leitprinzipien Sicherheit, Qualität, Lieferung und Kosten: Die WV400 ist die neueste Ergänzung unserer Woodfield APILOAD-Produktfamilie.

Die WV400 wurde für den rauen Einsatz in Kraftstoffterminals entwickelt und ist so konzipiert, dass sie diesen extremen Arbeitsbedingungen standhält. Die Edelstahl-Schiebemuffe garantiert eine lange Lebensdauer, während der einteilige Handgriff einfach demontierbar ist, wenn ein Dichtungsaustausch erforderlich wird. Die Kupplung muss hierfür nicht vom Verladearm demontiert werden.

In Kombination mit einem Woodfield Systems APILOAD Bodenbeladearm mit dem "uni-seal" Drehgelenksystem machen die Betriebsleistung und die einfachen wartungsfreundlichen Funktionen der WV400 zur zuverlässigsten Lösung.

Die WV400 wurde erfolgreich mit mehr als 180.000 realen Betriebszyklen auf leckagefreie Funktionalität getestet. Dies erlaubt es uns, ihnen eine 3-jährige Woodfield-Produktgarantie zu gewähren. Wenden Sie sich an Ihren lokalen Woodfield-Vertreter für den weltweiten Vertrieb.

## Woodfield-Verladearme haben sich als effektive Lösung für die Massenverladung kosmetischer Produkte erwiesen

Woodfield hat die Technologien für den Entwurf, die Konstruktion und die Herstellung von maßgeschneiderten Verladearmen für verschiedene Anwendungen perfektioniert. Kunden aus der ganzen Welt haben sich bereits an unsere Experten gewendet, um eine breite Palette von Verladearmen für kritische und hygienische Anwendungen für Lebensmittel und Körperpflegeprodukte zu beziehen. Unsere Niederlassung in South Carolina (Woodfield



Systems USA Inc) hat ein solches Projekt in den USA erfolgreich für ein renommiertes Kosmetikunternehmen abgeschlossen.

Woodfield hat für diesen Kunden einen Edelstahl-TKW-Boden-Entladearm mit 4"-Heizmantel und Vollarmisolation entworfen, hergestellt und in Betrieb genommen, um ein feinfühliges Handling und Beheizen des Entladearms zu ermöglichen. Der Entladearm ist mit WSS-Drehgelenken für eine sichere und einfache Bewegung während des Betriebs ausgestattet. Außerdem wurde auch eine Trockenkupplung installiert, um versehentliche Produkt-Leckagen beim An- und Abschließen zu vermeiden. Die Lösung wurde von unserem Vertriebspartner „Hatfield and Company“ angeboten. Nach Aufnahme der Anforderungen des Endanwenders und des Planungs-Unternehmens wurde eine Komplettlösung vorgestellt, die vom Kunden akzeptiert wurde und jetzt erfolgreich im Betrieb ist.



## **Brauchen Sie eine Technologie für die Massenverladung von Schokolade? Woodfield hat eine bewährte Lösung für Sie**

Woodfield hat für einen der weltweit führenden Hersteller von hochwertigen Schokoladen- und Kakaoprodukten einen mantelbeheizten Beladearm entworfen, hergestellt und geliefert. Der Beladearm wurde am Projektstandort des Kunden in Indien installiert, von wo aus das ganze Land mit flüssiger Schokolade beliefert wird.

Woodfields mantelbeheizter Beladearm erfüllte die wichtigen und strengen Kunden-Anforderungen zur Lebensmittelsicherheit, Hygiene und schneller Beladung des Produkts. Dabei ermöglicht unser Beladearm die pünktliche Lieferung von flüssiger Schokolade

und Kakaoprodukten in ganz Indien, die für die Herstellung von Eis, Kuchen und Schokolade, unter Beibehaltung der erforderlichen hygienischen Bedingungen, verwendet werden....

Das Woodfield-Team stellte sich dieser Herausforderung, und die höchsten Qualitätsstandards wurden erfüllt und gleichzeitig die strengen Anforderungen noch übertroffen. U.A. die Richtlinien 80/590/EWG & 89/109/EWG (Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen) wurden angewendet.

## Woodfield bietet jetzt auch Schiffsverladearme an

Woodfield Systems International (WSI) bietet nun auch Schiffsverladearme (Marine Loading Arms-MLA) als Teil ihres Produktportfolios an. WSI Schiffsverlader sind kostengünstig, erfüllen höchste Qualitätsansprüche und stehen jetzt für unsere Kunden weltweit zur Verfügung.

Mit unserer jahrzehntelangen Erfahrung in der Öl-, Gas- und Chemieindustrie sind unsere Schiffsverlader speziell für das Be- oder Entladen

von Produkten wie Rohöl, Erdöl, raffinierte Produkte, Chemikalien, Flüssiggas (LPG), Flüssigerdgas (LNG) konzipiert. Die MLA stehen in den Größen von 4" bis 20" zur Verfügung.

Woodfield Schiffsverlader werden je nach Anwendung aus Stahl, Tieftemperaturstahl oder Edelstahl hergestellt und sind gekennzeichnet durch eine selbsttragende Konstruktion mit strukturellen Unterstützungen.



Bei Woodfield sind sie in sicheren Händen.  
Geben sie in 2021 auf sich acht!