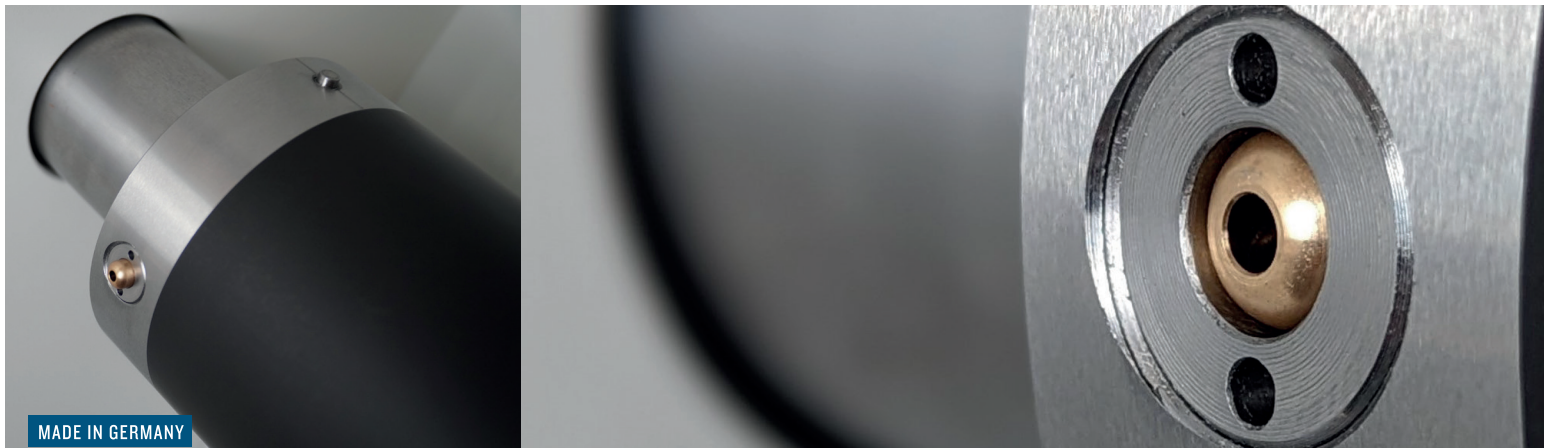


# INOflex<sup>®</sup> INOlink<sup>®</sup>-Luftversorgungssystem

Das INOlink<sup>®</sup>-Luftversorgungssystem von INOMETA für CFK-Trägerstangen und CFK-Adapter senkt den Druckluftverbrauch im Druckwerk signifikant und erhöht zugleich die Arbeitssicherheit sowie die Wirtschaftlichkeit. Neben den bereits erhältlichen Luftversorgungssystemen hat INOMETA ein weiteres Luftversorgungssystem für den Flexodruck entwickelt. Mit diesem innovativen System lösen wir die technologischen Herausforderungen von morgen.



MADE IN GERMANY

## EIGENSCHAFTEN AUF EINEN BLICK

- INOflex<sup>®</sup> Registrierung als INOslot W als Standard
- Einsatzbereich: Min. 6 bar / Max. 10 bar Druckluft
- Für pneumatische und hydraulische Systeme verfügbar (CPL / CHL)
- Verfügbar für pneumatische und hydraulische Trägerstangen und Druckadapter
- Alle Luftaustrittsöffnungen sind mit Kugelventilen für ein nahezu dichtes Rüstsystem ausgestattet
- Montage von mehreren Druckadaptern auf einer Trägerstange möglich

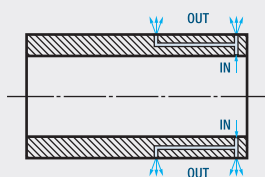
## ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Mit INOlink<sup>®</sup> reduzieren Sie Ihren Druckluftverbrauch im Druckwerk um bis zu 80% auf das absolute Minimum
- Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes durch Senkung des Druckluftverbrauches
- Geringere Schallemissionen im Rüstvorgang erhöhen die Arbeitssicherheit
- Verbessert Ihre Produktivität und sichert Ihnen minimale Rüstzeiten
- Gesteigerte Wirtschaftlichkeit durch geringere Betriebskosten

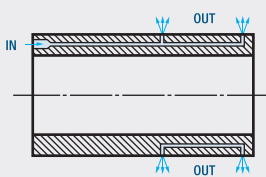
- Abwärtskompatibilität bisheriger Druckadapter
- Nachrüstbarkeit bestehender Druckmaschinen möglich
- Mehrluftkreissystem möglich
- Keine Luftumwälzungen im Druckwerk
- Kein Bajonett-Verschluss im Adapter notwendig

## MARKTÜBLICHE LUFTVERSORGUNGSSYSTEME

- Version: Universal
- Luftversorgung über Zylinder-Bedienenseite inkl. Rotordichtung

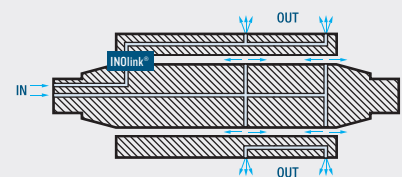


- Version: External
- Luftversorgung über Maschinenantriebsseite



## NEUES LUFTVERSORGUNGSSYSTEM

- Version: Internal
- Luftversorgung über eine dichte Verbindungsschnittstelle zwischen Trägerstange und Adapter



Stand: 05/2024

## INOflex<sup>®</sup>

Mit der Produktfamilie INOflex<sup>®</sup>, der Systemlösung für den Flexodruck, bietet INOMETA ein umfangreiches Leichtbau-Portfolio für den Einsatz im Druckwerk und weiteren Bereichen von Flexodruckmaschinen. Als Spezialist für rotierende Druckwerkskomponenten entwickelt und fertigt INOMETA aufeinander abgestimmte Komponenten wie Rasterwalzen oder Rasterleeves, hydraulisch wie auch pneumatisch klemmende CFK-Adapter sowie CFK-Trägerstangen. INOMETA ist auch der Spezialist in der Produktion bahnführender Walzen und Wickelhülsen.