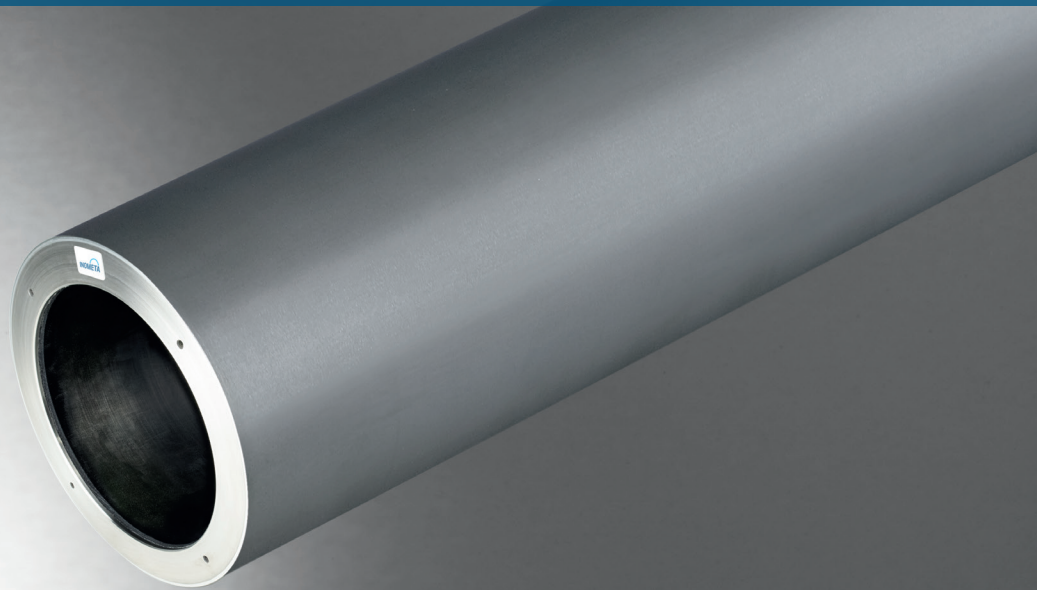


INOflex[®]

INOMETA

 INOMETA



MADE IN GERMANY

FÜR JEDE ANFORDERUNG EINE IDEALE LÖSUNG

INOIoX[®] AP RASTERSLEEVES

DAS RICHTIGE FÜR DEN STANDARD. DAS OPTIMALE FÜR ÜBERDURCHSCHNITTLICHES.

Unsere INOflex[®]-Systemkomponenten sind modular aufgebaute Produktsortimente, die für alle Anforderungen im Flexodruck, die richtigen Antworten beinhalten. Stets das Richtige für den Standard und das Optimale für anspruchsvolle Druckjobs. Die ideale Farbübertragung, hohe Wiederholgenauigkeiten, kleinste Fertigungstoleranzen und ein gutes Handling sind die Basis unserer INOlox[®] AP Serie – pneumatisch klemmende Rastersleeves.

AUSFÜHRUNGEN

INOlox® AP RASTERSLEEVES

Bei INOlox® AP handelt es sich um pneumatisch geklemmte Rastersleeves für den Einsatz in Flexodruckmaschinen. Die aus Aluminium gefertigten pneumatischen Rastersleeves fertigen wir in zwei unterschiedlichen Qualitätsstufen – Proline und ProXline

Optimale Farbübertragung, hohe Wiederholgenauigkeit und kleinste Fertigungstoleranzen ermöglichen reproduzierbare Druckergebnisse in höchster Qualität.

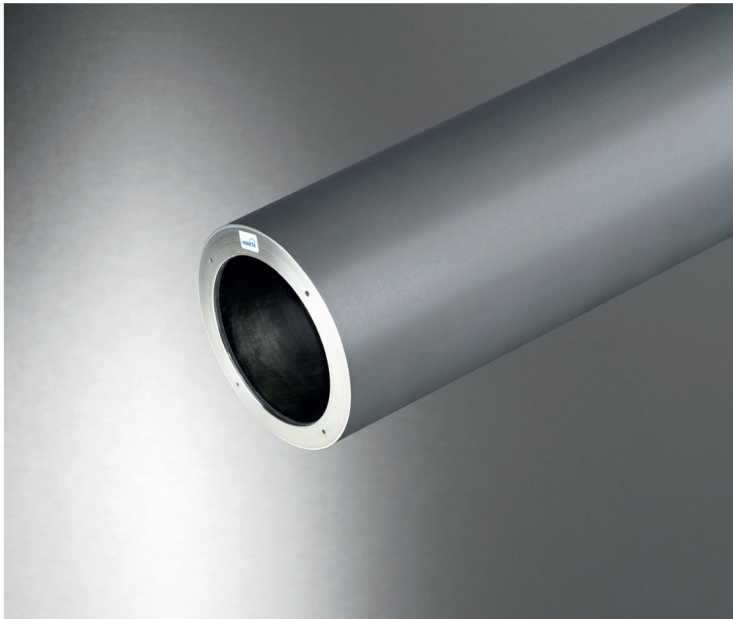


INOlox® AP Proline

Unsere INOlox® AP Proline ist ein Leichtbau-Rastersleeve aus Aluminium für den alltäglichen Einsatz in der Druck- und Verpackungsmittelindustrie.

Unsere Proline ermöglicht eine hohe Flexibilität und stabile Druckprozesse bei guter Handlingsperformance. Hinsichtlich ihrer Farbübertragung, der Wiederholgenauigkeit und der Fertigungstoleranzen erreichen wir einen präzisen INOMETA-Standard, der für Standardanwendungen sehr gut geeignet ist.

Die INOlox® AP Proline ist das Einstiegsmodell der pneumatisch klemmenden Rastersleeves.

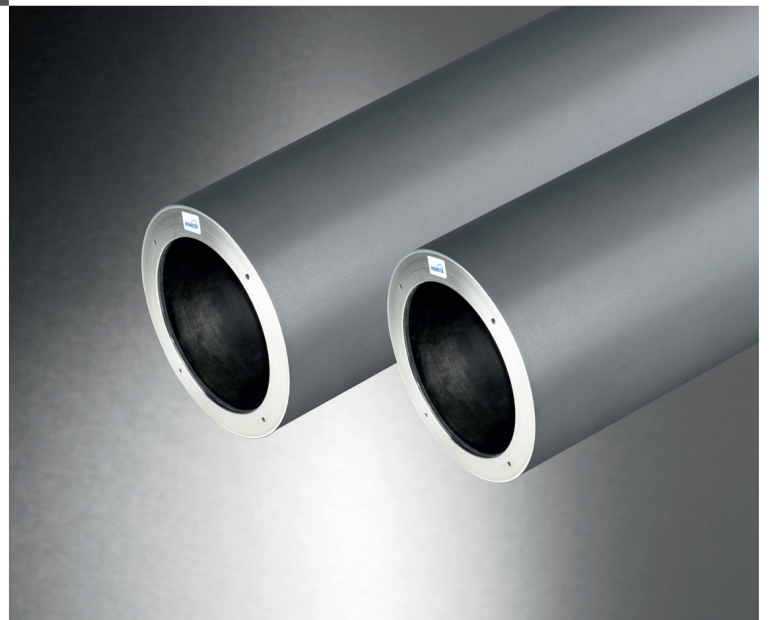


INOlox® AP ProXline

Unsere INOlox® AP ProXline ist ein pneumatischer Rastersleeve aus Aluminium. Der für anspruchsvolle Druckjobs konzipierte Rastersleeve ist im gesamte Aufbau auf hohe Leistungsfähigkeit ausgelegt.

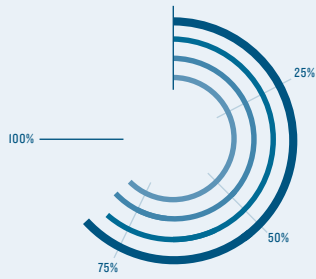
High-Performance Ausstattungen sorgen für Flexibilität und eine hohe Individualisierung und machen diesen Rastersleeve zu einer Druckwerkskomponente in Premiumqualität.

Die INOlox® AP ProXline ist das High-Performancemodell im Portfolios der pneumatisch klemmenden Rastersleeves.

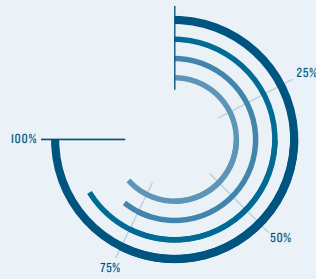


EINSATZEMPFEHLUNGEN

LEISTUNGSÜBERSICHT DER PRODUKTLINIEN



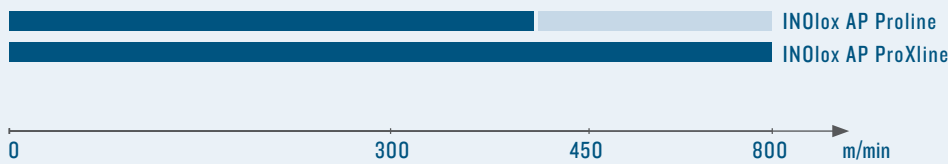
INOlox® AP Proline



INOlox® AP ProXline

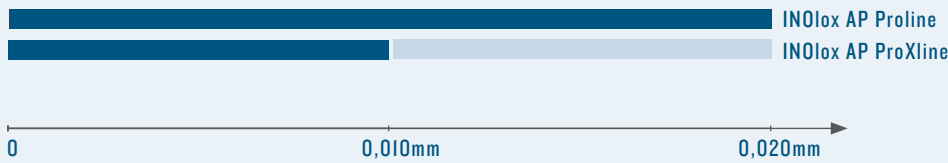
- Performance
- Anwendungsvariabilität
- Verschleißbeständigkeit
- Handling

PERFORMANCE



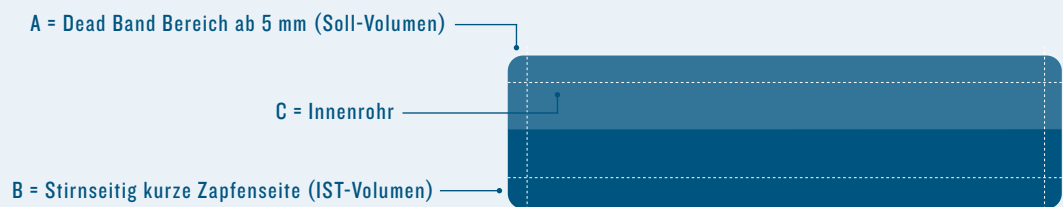
- Optimaler Einsatzbereich
- Möglicher Einsatzbereich

RUNDLAUF



- Optimaler Einsatzbereich
- Möglicher Einsatzbereich

BESCHRIFTUNG



INOMETA GmbH
Planckstraße 15
32052 Herford
Deutschland

T +49 (5221) 777-0
F +49 (5221) 777-500
info@inometa.de
www.inometa.de

INOflex[®]

Mit der Produktfamilie INOflex[®], 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 Rastersleeves, hydraulisch wie auch pneumatisch klemmende CFK-Adapter sowie CFK-Trägerstangen. INOMETA ist auch der Spezialist in der Produktion bahnführender Walzen und Wickelhülsen.