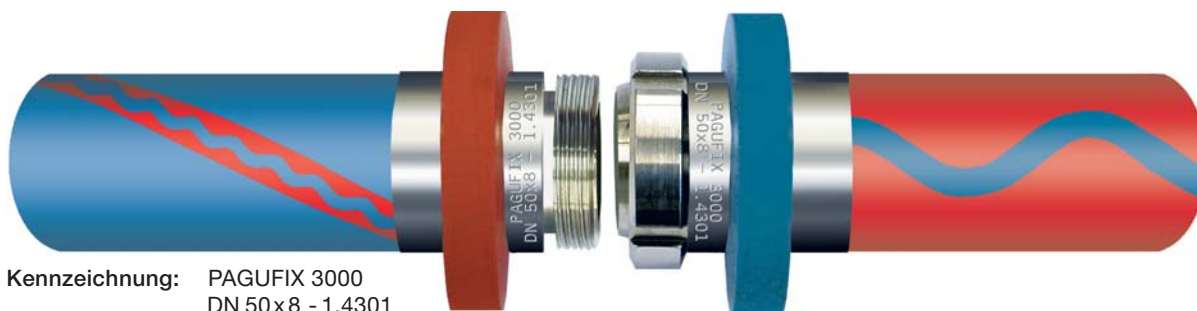


PAGUFIX 3000 – Die ideale Pressarmatur für die Getränke- und Lebensmittelindustrie



Kennzeichnung: PAGUFIX 3000
DN 50x8 - 1.4301

Einsatzmöglichkeiten:

Um den gestiegenen Ansprüchen der Brau-, Getränke- und Lebensmittelindustrie in Bezug auf Hygiene und Sicherheit Rechnung zu tragen, liefert ContiTech Schlauch GmbH die Pressarmatur PAGUFIX 3000, die in punkto Qualität und Verpresstechnologie Maßstäbe setzt.

Serienmäßig gefertigt aus dem Werkstoff 1.4301 und in allen gängigen Schlauchnennweiten erhältlich, ist PAGUFIX 3000 die ideale Verbindung für alle Bier-, Getränke- und Lebensmittelschläuche der ContiTech Schlauch GmbH – ob mit oder ohne Stahldrahtwendel.

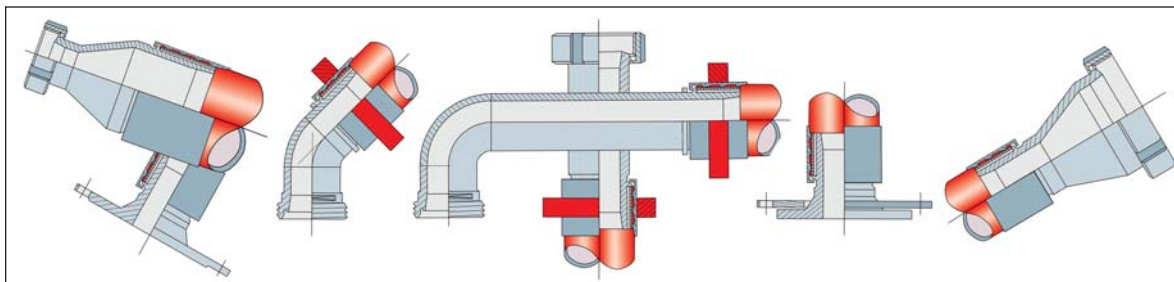
Selbstverständlich ist diese hochwertige Armatur auf Anfrage auch in anderen Werkstoffqualitäten und Sonderausführungen lieferbar, wodurch sie den individuellen Erfordernissen optimal angepasst werden kann.

Mit diesem Armaturensystem kann die Schlauchleitung nicht mehr zum HACCP-Problem werden.

Beschreibung:

- ▶ geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen in der Brau-, Getränke- und Lebensmittelindustrie
- ▶ Übergangslose, hygienische Verbindung zwischen Schlauchinnenschicht und Armaturstutzen
- ▶ Absolute Abdichtung des Schlauchendes (keine Dochtwirkung)
- ▶ Sehr hohe Druckbeständigkeit bzw. Verbindungsfestigkeit (Schlauchberstdruck 50 bar), auch bei Heißreinigung
- ▶ keine Beschädigung der Schlauchinnenschicht bei der Stutzenmontage
- ▶ Gummischutzringe in blauer oder roter Ausführung lieferbar

Armaturen-Sonderausführungen gemäß Abbildung sowie weitere lieferbare Gewindearten (z.B. SMS 1145, IDF ISO 2853, RJT BS 4825, DS 722, Aseptik DIN 11864 Teil 1, Clamp, offenes Schweißende) auf Anfrage



Technische Daten: PAGUFIX 3000 ist für folgende Schlauchabmessungen lieferbar

Nennweite	mm	13	19	25	32	32	38	38	40	40	50	50	65	65	75	75	80	80	100	100
Wandstärke	mm	4	5	6	6	8	6,5	9	7	9	8	10	8	12	8	12	8	14	9	15

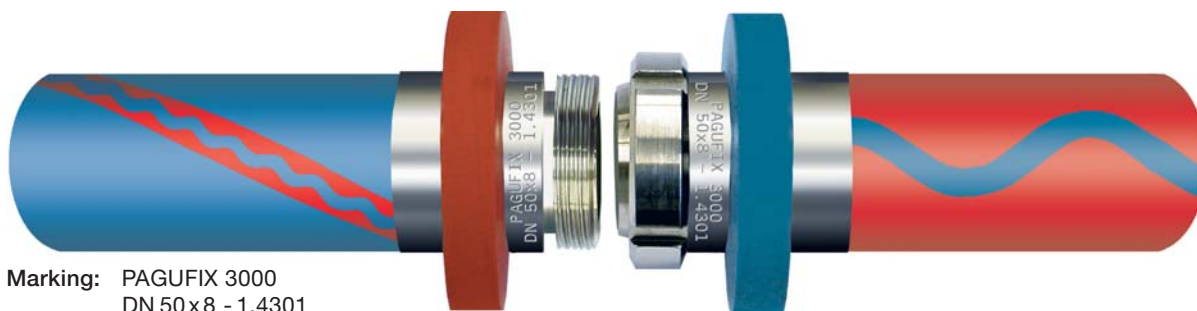
Marktsegment Industrieschläuche

ContiTech Schlauch GmbH
Continentalstraße 3-5
D-34497 Korbach
industrial.hoses@fluid.contitech.de
www.contitech.de/is



Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Diese Druckschrift enthält keinerlei Garantien oder Beschaffensvereinbarungen der ContiTech AG für ihre Produkte, sei es ausdrücklich oder stillschweigend, auch nicht hinsichtlich der Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit und Qualität der Informationen sowie der Verfügbarkeit der Produkte. Die Informationen in dieser Druckschrift sowie die beschriebenen Produkte und Dienstleistungen können ohne vorherige Ankündigung von der ContiTech AG jederzeit geändert oder aktualisiert werden. Die ContiTech AG übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit dieser Druckschrift. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleich welcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der in dieser Druckschrift enthaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen. © 2007 ContiTech AG. Alle Rechte vorbehalten.

PAGUFIX 3000 – The ideal swaged coupling for the beverage and foodstuffs industries



Marking: PAGUFIX 3000
DN 50x8 - 1.4301

Applications:

In order to meet the very severe hygiene and safety requirements in the brewing, beverage and foodstuffs industries, ContiTech Schlauch GmbH offers the PAGUFIX 3000 swaged coupling, which sets new standards in quality and swaging technology.

Manufactured from stainless steel 1.4301 and available in all common nominal sizes of hose, PAGUFIX 3000 is the ideal connection for all beer, beverage and foodstuffs hoses from ContiTech Schlauch GmbH – whether they contain a steel-wire helix or not.

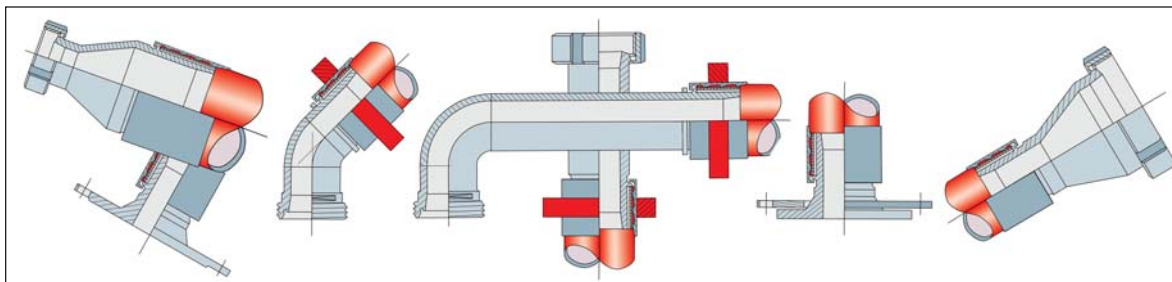
Of course, this high-quality coupling is also available in other material qualities and special designs, ensuring that it can be adapted to best meet individual specifications.

With this coupling system, the hose assembly can no longer become a HACCP problem.

Description:

- ▶ Suitable for a great variety of applications in the brewing, beverage and foodstuffs industries
- ▶ Smooth and hygienically clean connection, without any transition, between lining and fitting
- ▶ Absolute seal of the hose end (no wick effect)
- ▶ Very high compression strength and resistance to pull-off forces (burst pressure of hose 50 bar), even if subjected to a hot cleaning process
- ▶ No damage to lining from swaging process
- ▶ Rubber protection rings available in blue or red

Special types of couplings as illustrated. Other thread types available on request (e.g. SMS 1145, IDF ISO 2853, RJT BS 4825, DS 722, Aseptic DIN 11864 part 1, clamp, open welding end)



Technical data: PAGUFIX 3000 is available for the following hose sizes

Nominal width mm	13	19	25	32	32	38	38	40	40	50	50	65	65	75	75	80	80	100	100
Wall thickness mm	4	5	6	6	8	6,5	9	7	9	8	10	8	12	8	12	8	14	9	15

Market segment industrial hoses

ContiTech Schlauch GmbH
Continentalstrasse 3-5
D-34497 Korbach (Germany)
industrial.hoses@fluid.contitech.de
www.contitech.de/ih



The content of this publication is provided for information only and without responsibility. ContiTech AG's obligations and responsibilities regarding its products are governed solely by the agreements under which they are sold. Unless otherwise agreed in writing, the information contained herein does not become part of these agreements. This publication does not contain any guarantee or agreed quality of ContiTech AG's products or any warranty of merchantability, fitness for a particular purpose and non-infringement. ContiTech AG may make changes in the products or services described at any time without notice. This publication is provided on an "as is" basis. To the extent permitted by law, ContiTech AG makes no warranty, express or implied, and assumes no liability in connection with the use of the information contained in this publication. ContiTech AG is not liable for any direct, indirect, incidental, consequential or punitive damages arising out of the use of this publication. Information contained herein is not intended to announce product availability anywhere in the world. © 2007 ContiTech AG. All rights reserved.