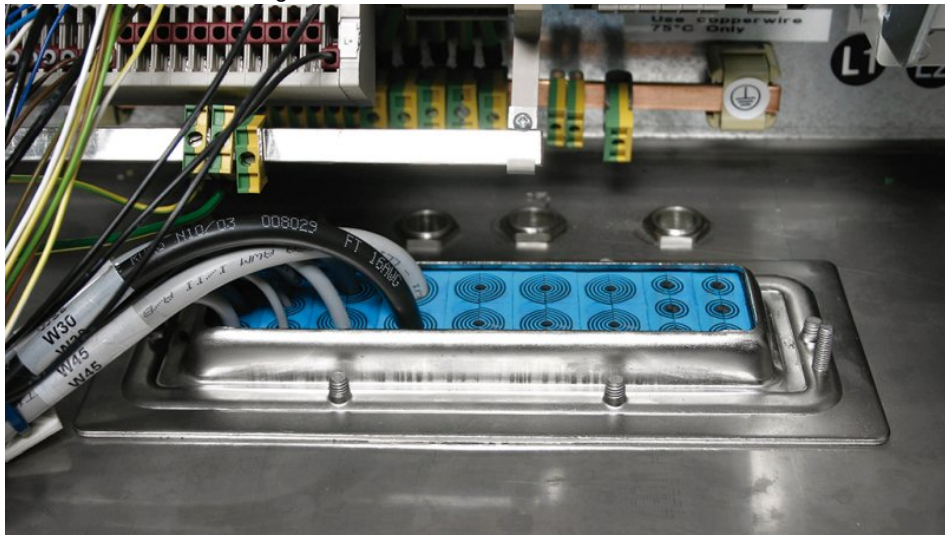


Kabelabdichtungen

Artikel vom 1. September 2021

Rohre, Schläuche, Leitungen



Die Abdichtungen, hier mit einem Rahmen in Edelstahlausführung, ersetzen Pneumatikarmaturen und Kabelverschraubungen (Bild: Roxtec).

Produktionssicherheit und das Einhalten strenger Hygienevorschriften sind wichtige Anforderungen an Maschinenhersteller im Bereich Lebensmittelfertigung bzw. Lebensmittelweiterverarbeitung. Abdichtungslösungen von [Roxtec](#) können von Maschinenbauern dabei für viele anspruchsvolle Aufgaben eingesetzt werden. Sie ermöglichen laut Hersteller eine hohe Kabeldichte, das frühzeitige Einplanen von Reservekapazitäten für die Nachrüstung von Kabeln und bieten zugleich Flexibilität sowie zertifizierten Schutz. Die flexiblen Dichtmodule ermöglichen eine Abdichtung von sowohl Kabeln und Rohren unterschiedlicher Durchmesser als auch vorkonfektionierter Stecker, was den Installationsprozess entsprechend verkürzt und Kosten einspart. Darüber hinaus ermöglicht die modulare Bauweise auch die einfache Nachrüstung ohne lange Ausfallzeiten. Die Kabelabdichtungen ersetzen eine Vielzahl von Pneumatikarmaturen, Kabelverschraubungen und Zugentlastungen. Durch ihre Verwendung können Kabel und Druckluft während des gesamten Lebenszyklus einer Maschine erweitert und ergänzt werden – ohne Materialmehrkosten. Störeinflüsse wie das Eindringen von Staub und Feuchtigkeit in die Maschine werden von den Abdichtungen wirksam vermieden. Aufgrund der nachgewiesenen Schutzklasse IP69K

ist auch die Hochdruckreinigung der Maschine möglich.

Hersteller aus dieser Kategorie

Flux-Geräte GmbH

Talweg 12
D-75433 Maulbronn
07043 101-0
info@flux-pumpen.de
www.flux-pumps.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Bucher Unipektin AG

Murzlenstr. 80
CH-8166 NIEDERWENINGEN
0041 44 8572300
info@bucherunipektin.com
www.bucherunipektin.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3
D-78120 Furtwangen
07723 6507-0
info@ganternorm.com
www.ganternorm.com
[Firmenprofil ansehen](#)
