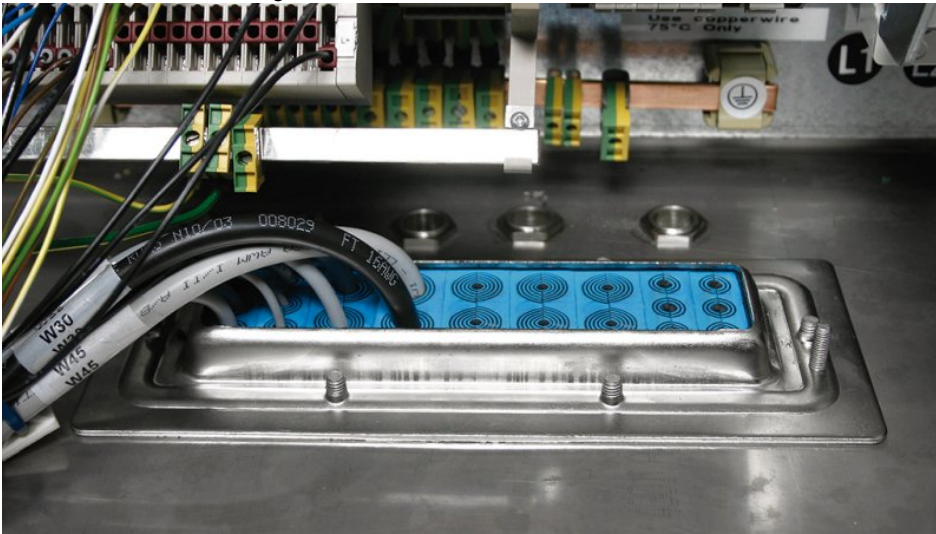


Kabelabdichtungen

Artikel vom 1. September 2021

Rohre, Schläuche, Leitungen



Die Abdichtungen, hier mit einem Rahmen in Edelstahl ausführung, 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

Heinrich Kipp Werk GmbH & Co. KG

Heubergstr. 2
D-72172 Sulz am Neckar
07454 793-0

info@kipp.com

www.kipp.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Bucher Unipektin AG

Murzlenstr. 80
CH-8166 NIEDERWENINGEN
0041 44 8572300

info@bucherunipektin.com

www.bucherunipektin.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7
D-85521 Ottobrunn
089 666633-400

info@jesspumpen.de

www.jesspumpen.de

[Firmenprofil ansehen](#)
