

Geprüfte **HYGIENIC** Steckverbinder für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie



In der **Lebensmittelverarbeitung** kommt es auf **höchste Produktsicherheit** an. Um dies zu gewährleisten, bedarf es Komponenten, die ebenfalls höchste Prozesssicherheit bieten. Die Spezialsteckverbinder **T-TYPE HYGIENIC** für **Food&Beverage** Anwendungen wurden speziell für die **Lebensmittelindustrie** entwickelt und geprüft.

- Steckverbinder aus Thermoplast für Lebensmittelanwendungen **kompatibel** zu Standard Gehäusen aus Metall
- Designed für die Anforderungen der **F+B Spritzzone** nach **FDA 21** und **EHEDG 32**
- Zwei Ausführungen mit **integrierten HNBR-** oder **Silikon-Dichtungen** für Anwendungen bis **-50°C** und mehrere Baugrößen (auch 21.21 Serie **CKH/MKH**)
- Verlustgefährdete Teile durch speziellen Farbton und Metallpartikel **automatisch detektierbar**
- Schutzarten bis **IP69K** und **ECOLAB®** zertifiziert
- Höchste **Wirtschaftlichkeit** im Vergleich zu teuren **INOX** Edelstahlgehäusen

Für weitere Informationen sehen Sie sich auch unser [YouTube Video](#) zu diesem Steckverbinder an.

Kontakt

ILME GmbH
Max-Planck-Str. 12 · 51674 Wiehl
Tel. +49 (0)22 61 - 79 55 - 0
Fax +49 (0)22 61 - 79 55 - 5
E-Mail: technik@ilme.de
www.ilme.de

Haben Sie Fragen?

Wir helfen gerne:
Mo-Do: 8:00 - 17:00 Uhr
Fr: 8:00 - 16:00 Uhr