

# Innovative Kupplungssysteme für Reinigungsanwendungen in der Lebensmittelindustrie, Original Serie ES DN 7,2 und Verfügbarkeit der Stammdaten

## Innovative Kupplungssysteme und Verschraubungen für Reinigungsanwendungen in der Lebensmittelindustrie

In Zusammenarbeit mit dem Wurstwaren-Hersteller Wolf und dem Branchen-Spezialisten Altmann Industrietechnik entwickelte **LÜDECKE** ein innovatives System zur gründlichen und effizienten Reinigung in der Lebensmittelproduktion. Die Firmen haben sich dabei an höchsten Qualitäts- und Hygienevorschriften sowie den strengen Richtlinien der IFS Food-Zertifizierung orientiert.

Das System besteht aus verschiedenen Armaturen (Verschraubung/ Schnellverschlusskupplungssystem), welche speziell an die bei Reinigungsanwendungen genutzten Schläuche angepasst werden. Alle Produkte erfüllen durch die Verwendung von Edelstahl und Spezial-Dichtungen die strengen Hygienerichtlinien. Aufgrund der glatten Oberflächen und dem freien Durchgang werden mögliche Schmutznester unterbunden. Die komplette Lösung verfügt über eine sichere, dauerhafte und dichte Einbindung der Schläuche, gewährleistet hohe Standzeiten und eine einfache Handhabung.

**LÜDECKE** und Altmann haben durch diese Kooperation eine Vorreiterrolle im Bereich der Schlauchtechnik für Reinigungsanwendungen in der Lebensmittelindustrie eingenommen. Weitere Informationen finden Sie in unserer [Infobroschüre](#).



## Das Original – Die Einhand-Schnellverschlusskupplung Serie ES DN 7,2 von LÜDECKE: Seit Jahrzehnten weltweit jedes Jahr millionenfach bewährt

Mit der Standard-Schnellverschlusskupplung der Serie ES DN 7,2 bietet **LÜDECKE** ein seit Jahrzehnten bewährtes, qualitativ hochwertiges und robustes Produkt.

**LÜDECKE** legt dabei höchsten Wert auf ein unverändert stabiles Design, d.h. es werden auch in Zukunft keine Materialeinsparungen vorgenommen. Die Kupplung zeichnet sich durch volle Vakuumtauglichkeit - trotz geringster Kuppelkraft gegenüber allen kompatiblen Fabrikaten - aus. Die geschlossene Hülsenform verhindert zuverlässig Verschmutzungen in der Kupplungsmechanik. Die Serie ES DN 7,2 verfügt über hochwertige Dichtungen (keine reduzierten O-Ring-Abdichtungen) und hält somit auch bei extremen Kippmomenten des Stecknippels dicht. Die universelle Kupplung ist in Messing MS 58 (blank oder vernickelt), Edelstahl sowie mit freiem Durchgang, einseitig- oder beidseitig absperrend erhältlich. Verschiedene Anschlussarten bieten höchste Flexibilität für eine Vielzahl von Anwendungs- und Einsatzmöglichkeiten.

Weitere Informationen finden Sie in unserem Pneumatik-Programm ([Infobroschüre](#), [Hauptkatalog](#)).



## Jetzt bei LÜDECKE verfügbar: Umfassende Stammdaten und Bilder für das komplette Standard-Katalogprogramm

Ab sofort stehen bei **LÜDECKE** für die Fachhandels-Partner alle Stammdaten und Bilder (bemaßt sowie unbemaßt) des Katalogprogramms in Deutsch zur Verfügung. Die englischen Daten werden in den nächsten Wochen bereitgestellt. Alle Daten können als Excel- oder BMEcat-Ausgabe angefordert werden.

Bei Fragen zur Datenübermittlung und weiteren Themen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren [Ansprechpartner](#) bei **LÜDECKE**.



Impressum

Herzliche Grüße aus Amberg,

Ihr **LÜDECKE** - Team

[www.luedecke.de](http://www.luedecke.de)