

Zuverlässige Verbindungen für Bewässerungssysteme



Rasen & Garten
Gewerbe
Privat



Reliable Connections

Weltweiter Kundendienst

für alle Phasen der Entwicklung

Fortschrittliches Engineering

- Beratendes Engineering
- Gezielter lokalisierter Support
- Schnelle Prototypenerstellung und Bearbeitung
- CAD-Modellierung und 3D-Druck

Entwurf und Vorentwicklung

- Technische Entwurfsanalyse
- Entwurfslösungen nach Kundenwunsch
- Kundenspezifische Prototypen
- Durchführung von Funktionstests

Systemintegration

- Erweiterte Tests und Validierung
- Engineering von Montagelösungen
- Kundenspezifische Montagewerkzeuge
- Support in der Vorproduktionsphase

Produktion

- Globale Qualitätssicherung
- Weltweite Produktion
- Technischer Support vor Ort
- Inbetriebnahme und Wartung

Support und Wartung

- Unterstützung und Schulung zu Werkzeugen
- Validierung der Montage
- Wartung und Kalibrierung
- Werkzeug- und Software-Upgrades

Unser Fokus

Bewässerungssysteme erfordern starke, dichte Schlauchverbindungen. Oetiker gibt seinen Kunden die Gewissheit, dass ihre Verbindungskomponenten schlank, leicht und einfach zu installieren sind und eine hohe Festigkeit aufweisen, die eine gleichbleibende Leistung gewährleistet.

Seit fast einem Jahrhundert werden High-Tech-Schlauch- und -Rohrverbindungen sowie Installationswerkzeuge von Oetiker in der gesamten Industrie eingesetzt. Mit unserer Expertise in puncto hochwertiger Klemmen, Schellen, Ringe und Montagewerkzeuge unterstützen wir unsere Kunden bei einer Vielzahl von Bewässerungsanwendungen, wie z. B. Bewässerungssysteme mit Polyethylenrohren. Wir sind der Langzeitpartner des Vertrauens für Unternehmen im Bereich Bewässerung weltweit.

WELTWEITE PRÄSENZ UND LANGFRISTIGES ENGAGEMENT

Unsere lokale Präsenz in über 30 Ländern weltweit umfasst 13 Produktionsstätten, die pro Jahr mehr als 2 Milliarden Verbindungen herstellen, davon mehr als 50 Millionen Verbindungen für Bewässerungsanwendungen. Oetiker ist der globale Langzeitpartner des Vertrauens der weltweit führenden Unternehmen für industrielle Anwendungen.



VERBINDUNGEN FÜR BEWÄSSERUNGSSYSTEME



1-Ohr Klemmen mit Nietverschluss 155

Edelstahl
10,5 – 116,0 mm

Klemmenohr: schnelle und einfache Montage

Sicke: verstärkte Klemmkraft



Service-Klemmenkit für Bewässerungssysteme

24,5 – 120,0 mm

Das Set enthält 1-Ohr-Klemmen mit Nietverschluss 155 in verschiedenen Größen und eine Handzange.

Best.-Nr.	Beschreibung	Menge
15500011	198R – 3/4" "	20
15500012	210R – 13/16" "	40
15500016	271R – 1 1/16" "	72
15500020	331R – 1 5/16" "	60
15500027	425R – 1 11/16" "	12
15500031	485R – 1 7/8" "	6
14100396	Einfachwirkende Zange Std.-Backen	1



StepLess® Ohr Klemmen 193

Edelstahl
24,5 – 120,5 mm

360° StepLess®: gleichmäßige Kompression und Flächenpressung

Verstärkter Verschluss: hohe Radialkräfte, abgerundete Außenkontur

Sicherungshaken: verhindert unbeabsichtigtes Öffnen beim Transport



Schneckengewindeschellen 126 & 177 DIN-Norm 3017

126 beschichtet/verzinkt und Edelstahl
177 Edelstahl

8,0 – 390,0 mm (DIN-Norm 3017)
10,0 – 178,0 mm (SAE-TYP „F“)

Beständig: verbesserte Flächenpressung dank gerollter, gratfreier Bandkanten (optimiertes Band übertrifft DIN-Norm 3017)

Zuverlässig: optimale Abdichtung

Anwenderfreundlich: eine Größe für verschiedene Durchmesser, schnelle und einfache Montage mit gängigen Schraubendrehern oder Drehmomentschlüsseln

Auch als SAE-Typ „F“ erhältlich

Entspricht SAE J1508 Typ „F“: Lochband, großer Spannbereich



StepLess® Ohr Klemme 167

Edelstahl
10,5 – 120,5 mm

Schmales Band: konzentrierte Klemmkraftübertragung, weniger Gewicht

360° StepLess®: Gleichmäßige Kompression und Flächenpressung

PEACE OF MIND DANK ZUVERLÄSSIGER VERBINDUNGEN

Unsere Supportleistungen im Zusammenhang mit Montagewerkzeugen und Wartungsarbeiten werden durch spezialisierte firmeninterne Service-Teams ausgeführt, die dafür sorgen, dass Verbindungen an Bewässerungssystemen bei der Produktion stets fachgerecht montiert werden.



HANDZANGEN (HIP)



Zangen mit Kniehebelmechanismus

Manuelle Montagewerkzeuge zum Anbringen von Produkten von Oetiker

Zur Montage bei freiem Zugang zum Klemmenumfang



Leichterer Backenkopf bei Zangen für bessere Werkzeugbalance

Ergonomische Griffe für höheren Handkomfort und mehr Kraft beim Schließen

Robustere Backengelenke für höhere Beständigkeit

Erhältlich mit Standard- und Seitenbacken



Einfachwirkende Zangen

Manuelle Montagewerkzeuge zum Anbringen von Produkten von Oetiker

Ausgezeichnete Stärke und hohe Schließkraft

Wirtschaftliches Design

Zur Montage bei freiem Zugang zum Klemmenumfang

Robustere Backengelenke für höhere Beständigkeit

Erhältlich mit Standardgriff und langem Griff



DEINSTALLATIONSZANGE FÜR OHR KLEMMEN



Handschneidzange

Speziell entwickelt mit „No-Crimp TM“-Backen zum Entfernen von Klemmen. Der schützende Handgriff gewährleistet die einfachste und sicherste Methode zum Entfernen von Ohr Klemmen.



Auch mit ergonomischem Griff erhältlich

360°-Lösungsansatz

Bringt Innovationen voran

Mit unserem 360°-Lösungsansatz unterstützen wir unsere Kunden bei Innovationen in allen Phasen ihrer Produktentwicklung. Basierend auf unserer über 75-jährigen Erfahrung als Vorreiter in Sachen zuverlässige Befestigungselemente entwickeln, testen und liefern wir Verbindungs- und Montagelösungen in höchster Qualität, die besonders anwendungsfreundlich, intelligent und robust sind.

