SCHIEBEHÜLSENTECHNIK OHNE KALIBRIEREN, AUFWEITEN UND O-RINGE

TECElogo-Ax. Extrem zuverlässig. Rasant schnell.

Mit TECElogo-Ax kommt jetzt ein Schiebehülsensystem auf den Markt, das alle bekannten Vorteile mit noch einfacherer Montage kombiniert: kein Kalibrieren, kein Aufweiten, kein O-Ring. Einfach abschneiden, pressen - fertig ist die dichte Verbindung. Extrem fehlertolerant und einfach in der Handhabung.

Zuverlässig auch bei schneller Verarbeitung – das ist der Anspruch an das neue Rohrsystem der Münsterländer Sanitärtechnikmarke TECE: Mit TECElogo-Ax gehören werkzeugabhängige Verarbeitungsfehler der Vergangenheit an. Das Rohr wird einfach nur abgelängt, bis zum Anschlag in den Fitting geschoben und anschließend mit simplen Handoder Elektropresswerkzeugen verpresst. Die Schiebehülsen sind dabei werkseitig am Fitting vormontiert. Schnell und clever geschieht die Installation mit dem "RazFaz"-Akku-Presswerkzeug von TECE: Mit nur einer Doppel-Pressgabel für die Dimensionen 16 und 20 Millimeter können über 80 Prozent aller Rohrverbindungen ohne zeitraubenden Pressbackenwechsel verpresst werden.



Die TECElogo-Ax-Fittings haben keine O-Ringe, was sie besonders baustellentauglich und extrem fehlertolerant macht. Wo sich sonst gerne mal Schmutz sammelt, ist die O-Ring-freie axiale Presstechnik äußerst unempfindlich. Die O-Ring-Nut entfällt, dadurch vergrößert sich der Innenquerschnitt, was wiederum den Wasserdurchfluss aufgrund geringerer

Strömungswiderstände erhöht. Es entsteht auch kein Totraum, in dem sich Bakbei der Installation zu vermeiden und stecktiefe und Presszustand sind deutlich zu erkennen und unverpresst bleiben die Fittings zuverlässig undicht und dadurch leicht identifizierbar.

Ein Rohr, zwei Verbindungstechniken, alle Möglichkeiten

Die TECElogo-Ax-Fittings sind kompatibel mit allen Rohren und sonstigen Bestandteilen aus dem TECElogo-Sortiment. Die Fittings sind in den Dimensionen 16 bis 32 Millimeter erhältlich und sind ideal für die Installation der Verteilleitungen auf der Etage. In beengten Situationen wie bei Steigleitungen, engen Schächten und in der Überkopfmontage bietet sich die Kombination mit dem etablierten Steckverbindersystem TECElogo-Push an. Die TECElogo-Push-Fittings sind in den Dimensionen 16 bis 63 Millimeter erhältlich und lassen sich einfach per Hand zusammenstecken.

Die Vorteile von TECElogo-Ax im Überblick:

- Axiale Pressverbindung mit Doppel-Schiebehülsen
- Extrem fehlertolerant
- Kein Aufweiten, kein Kalibrieren, kein O-Ring
- Qualität der Verbindung unabhängig vom Werkzeugzustand
- Totraumfreie Verbindung
- Großer Innenquerschnitt
- Grundkörper aus bleifreier Siliziumbronze, alternativ aus Hochleistungskunststoff PPSU
- Geringer Platzbedarf bei der Montage
- Voll kompatibel zu TECElogo-Push



TECE GmbH Hollefeldstraße 57 48282 Emsdetten

Kontakt:

Tel.: 02572 9280 info@tece.de www.tece.de

