

MONTAGEANLEITUNG

FÜR KUNSTSTOFF-KLEMMVERBINDER 16 – 63 mm

MONTAGESCHRITTE:

1. Schneiden Sie das Rohr im rechten Winkel ab und fassen Sie es an (Bild 1).
2. Der O-Ring ist vorgefettet, um die Montage zu erleichtern. Verwenden Sie bei der Einfettung des Rohres keinesfalls ölhaltige Fette, sondern ein trinkwassergeeignetes Gleitmittel.
3. Lösen Sie die Konusmutter mit 3–4 Umdrehungen von der Verschraubung (Bild 2). Schrauben Sie die Konusmutter nicht ganz ab!
4. Markieren Sie die Einschubtiefe auf dem Rohr (Bild 3).
5. Rohr bis zum Anschlag in die Verschraubung einschieben. Stellen Sie sicher, dass das Rohr über das Dichtelement eingeschoben ist (Bild 4).
6. Konusmutter mit der Hand fest anziehen (Bild 5).
7. Für eine optimale Festigkeit bitte die Konusmutter mit dem Montageriemen (oder einem anderen für Kunststoff-Klemmverbinder geeigneten Werkzeug) nachziehen (Bild 6).



MONTAGEANLEITUNG

FÜR KUNSTSTOFF-KLEMMVERBINDER 75 – 110 mm

MONTAGESCHRITTE:

1. Schneiden Sie das Rohr im rechten Winkel ab und entgraten Sie es (Bild 1).
2. Der O-Ring ist vorgefettet, um die Montage zu erleichtern. Verwenden Sie bei der Einfettung des Rohres keinesfalls ölhaltige Fette, sondern ein trinkwassergeeignetes Gleitmittel.
3. Lösen Sie die Konusmutter mit 3–4 Umdrehungen von der Verschraubung. Schrauben Sie die Konusmutter nicht ganz ab!
4. Greifen Sie in die Verschraubung und ziehen Sie den O-Ring und den Druckring so weit wie möglich nach vorne (Bild 2), damit das Rohr widerstandslos eingeschoben werden kann.
5. Rohr bis zum Anschlag in die Verschraubung einschieben. Stellen Sie sicher, dass das Rohr über das Dichtelement eingeschoben ist.
6. Konusmutter mit der Hand fest anziehen.
7. Für eine optimale Festigkeit bitte die Konusmutter mit dem Montageriemen (oder einem anderen für Kunststoff-Klemmverbinder geeigneten Werkzeug) nachziehen (Bild 3).



MONTAGEANLEITUNG

FÜR ANBOHRSÄTTEL

MONTAGESCHRITTE:

1. Markieren Sie den Abgangspunkt und stellen Sie sicher, dass das Rohr frei von Verunreinigungen, Oberflächenbeschädigungen oder Riefen ist.
2. Positionieren Sie nun die Unterseite der Anbohrschelle.
3. Legen Sie die Dichtung an den vorgesehenen Platz und positionieren Sie den oberen Teil des Sattels. Verbinden Sie ihn mit der Unterseite.
4. Achten Sie darauf, dass die beiden Teile des Sattels auf Block befestigt werden.
5. Fügen Sie die Schrauben von unten ein und ziehen Sie die Muttern fest an.
6. Bohren Sie das Rohr an, aber ohne das Gewinde und die Dichtung zu beschädigen. Verwenden Sie einen Abstandshalter, um das Rohr nicht an der gegenüberliegenden Seite anzubohren.

Wir empfehlen Ihnen für den Anbohrvorgang die Verwendung von Lochsägen, um zu vermeiden, dass das Gewinde und die Dichtung beschädigt werden.

