

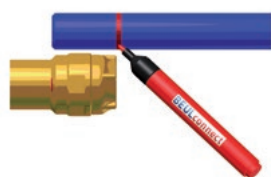
## Reparaturkupplung



**Schritt 1**  
Rohr rechtwinkling an der zuvor angebrachten Markierung abschneiden.



**Schritt 2**  
Rohr bis auf den Innendurchmesser anschrägen (z.B. mit Anschrägglocke Modell 8880, Art.-Nr. 124527).



**Schritt 3**  
Einstecktiefe auf beiden Rohren markieren.



**Schritt 4**  
Das Rohr auf der ersten Seite bis zur Markierung in den Verbinder schieben.



**Schritt 5**  
Das Rohr auf der zweiten Seite bis zur Markierung in den Verbinder schieben.

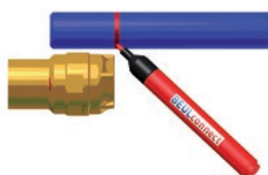
## Reparatur-Übergangsstück



**Schritt 1**  
Rohr rechtwinkling an der zuvor angebrachten Markierung abschneiden.



**Schritt 2**  
Rohr bis auf den Innendurchmesser anschrägen (z.B. mit Anschrägglocke Modell 8880, Art.-Nr. 124527).



**Schritt 3**  
Einstecktiefe auf dem Rohr markieren.



**Schritt 4**  
Reparatur-Übergangsstück mit der Armatur verschrauben (auf entsprechende Abdichtung achten!).



**Schritt 5**  
Reparatur-Übergangsstück bis zur Markierung auf das Rohr schieben.

**Hinweis:** Die Schritte 4 und 5 können je nach Montagesituation getauscht werden.