















- 1. Die benötigte Stärke des Ausgleichsringes bestimmen. Der Flexring ermöglicht einen Ausgleich von 4, 8 oder 12 mm.
- 2. **Bei Ausgleich von 12 mm:** Flexring gefaltet lassen. **Bei Ausgleich von 4 oder 8 mm:** Flexring auseinanderfalten und entlang der Naht aufschneiden, sodass zwei einzelne Ringe mit 4 und 8 mm entstehen.
- 3. Den benötigten Ausgleichsring in die Manschette, die für diese Rohrverbindung genutzt wird, einsetzen. Der
- andere Teil des Flexrings kann später bei einer anderen Rohrverbindung verwendet werden.
- 4. Die Manschette mit der Seite ohne Flexring auf das Rohrende mit dem größeren Außendurchmesser aufsetzen. Dieses Spannband anziehen.
- 5. Das Rohr mit dem kleineren Außendurchmesser in die Manschette mit Flexring einsetzen.
- 6. Alle Spann- und Scherbänder auf das erforderliche Drehmoment (siehe Produktlabel) festziehen.