



## IMPORTANT FITTING AND WARRANTY INFORMATION



### Achtung!

Beim Austausch nach Herstellervorgabe dieser Pumpe muss der Hochdruckschlauch erneuert werden, da das Gewinde des Pumpenanschlusses eine Teflon-Dichtung aufweist, die beim Entfernen des Schlauchanschlusses von der Pumpe zerstört wird.

**Der Schlauch kann anstelle eines Austauschs wiederverwendet werden, wenn folgende Schritte beachtet werden:**

1. Entfernen Sie vorsichtig altes Teflon von der Schlauchverschraubung
2. Wickeln Sie Teflon/PTFE-Band fest um den Gewindeabschnitt der Schlauchverbindung (4 bis 5 Lagen sind ausreichend).
3. Stellen Sie sicher, dass kein Teflon Überschuss den Schlauchleitungseinlass bedeckt
4. Richten Sie den Schlauchanschluss aus und positionieren Sie das Gewinde.
5. Vorsichtig mit einem geeigneten Werkzeug festziehen, dabei ist ein Kontakt mit dem angrenzenden Einlassrohr zu vermeiden.

**Prüfen Sie die Verbindung auf deren Dichtigkeit, sollte diese nicht gegeben sein, so wiederholen Sie die Schritte (evtl. ist mehr Teflon zu verwenden )!**