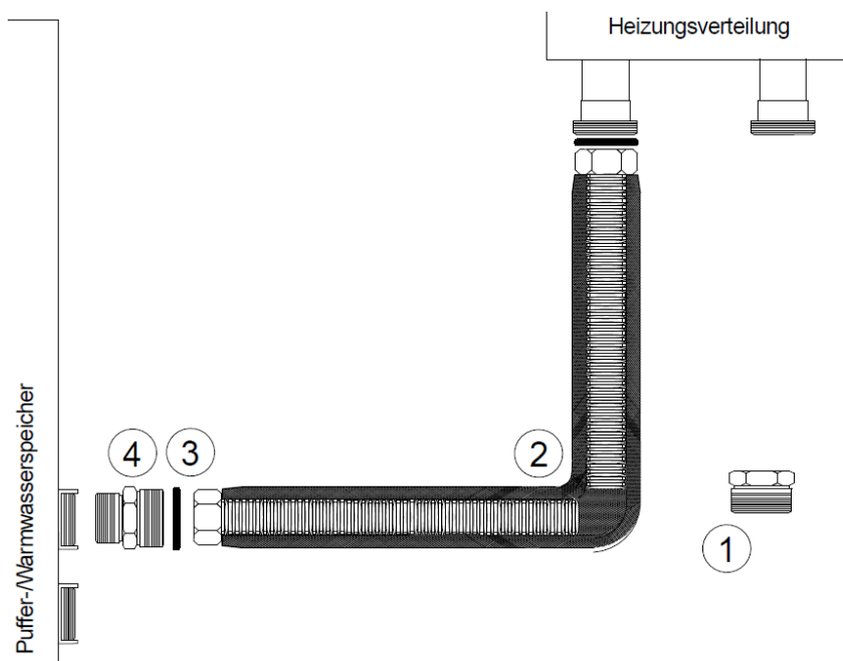


# Edelstahl-Wellflexrohr DN 32 allgemein

362520 / VSE 32- 50  
362530 / VSE 32-100  
362540 / VSE 32-150  
362550 / VSE 32-200  
362560 / VSE 32-300

Edelstahl-Wellflexrohr in verschiedenen Längen zum einfachen und schnellen Anschluss von Wärmepumpe, Puffer- und Warmwasserspeicher an das Heizungs- und Warmwasserverteilsystem.

## Anbindungsbeispiel VSE 32:

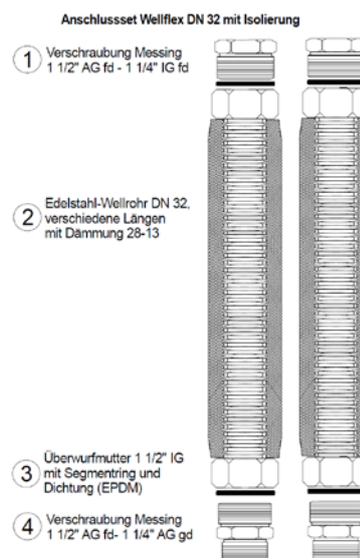


Die in der Skizze bezifferten Bauteile sind Bestandteil des Verbindungssets. Alle anderen dargestellten Elemente sind Bestandteil der Wärmepumpe oder gesondert zu bestellendes Zubehör.

### Stückliste:

- (1) Verschraubung Messing G1 1/2" AG – G1 1/4" IG
- (2) Edelstahl-Wellrohr DN 32 mit Überwurfmutter  
1 1/2" IG flachdichtend und Dämmung 28-13
- (3) 4x Dichtung (EPDM)
- (4) Verschraubung Messing G1 1/2" AG – G1 1/4" AG

### Aufbauskizze:



**⚠ ACHTUNG!**  
Nach der Installation dürfen die Schlauchverbindungen keinerlei Spannungen aufweisen. Die Wellflexrohre dürfen nicht geknickt oder anderweitig verengt werden.

**⚠ HINWEIS!**  
Vor dem Befüllen der Anlage ist auf festen Sitz der Schraubverbindungen zu achten. Um Energieverluste zu reduzieren ist der komplette Heizungskreis zu isolieren.