## ZENTRALVERBAND DES DEUTSCHEN BAUGEWERBES Deutsche Meisterschaft im Bauhandwerk 2025 Bundeswettbewerb Wärme-, Kälte-, Schallschutz-Isolierer

- Armaflex Bogen Abschluss an der Schweißnaht
   Armaflex Ende bis zum Bodenflansch
- 2. Oben Stumpfer Abschluss mit Endmanschette
- 3. Stutzen
- 4. Armaturenkappe Absperrventil mit 40 mm Isolierung
- 5. Passstück 200 mm und Stirnscheiben
- 6. Reduzierung / Konus
- 7. Rohr mit 2 x 40 mm Mineralwolle-Matten Abschluss (Stoßkappe eingesprengt)
- 8. Stutzen (Dämmstärke 40 mm)
- 9. einseitiger Trichter
- 10. Stutzen
- 11. Schrägstutzen 230 mm Länge und Stirnscheibe
- 12. 90 ° Bogen 5 Mittelteile,

Dreiecksabflachung 25 mm am 2. und 4. Mittelteil,

am 3. Mittelteil abgeflacht

13. Blechummantelung 50 mm Abstand zum Bodenflansch

Alle übrigen Maße sind am Objekt zu entnehmen.

Angaben zu den Stutzen-Längen beziehen sich auf Mitte Rohr.

## ZENTRALVERBAND DES DEUTSCHEN BAUGEWERBES Deutsche Meisterschaft im Bauhandwerk 2025 Bundeswettbewerb Wärme-, Kälte-, Schallschutz-Isolierer

Aufgabenstellung:

Dämmarbeiten an Rohrgestell gemäß Legende

Mineralfaserschalen 40 mm + PVC-Mantel

Mineralfaser Matten / Schalen 50 mm bzw. 80 mm + Verz. Blechmantel

Synthetischer Kautschuk 19 mm

Synthetischer Kautschuk 19 mm + Aluminium Blech mit Farbe

