

## VERBINDUNGSLEITUNGEN SYSTEM ALU

### ABGASROHRSYSTEM AUS ALUMINIUM

Bertrams Produktgruppe 14

#### ANWENDUNGSBEREICHE:

Einwandige Verbindungsleitung/ Rauchrohr aus Aluminium, zur Montage zwischen Wärmeerzeuger und Schornsteinanlage.

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- geeignet ausschließlich für atmosphärische Gasfeuerstätten
- trockene Betriebsweise bis 200° C Abgastemperatur
- nicht für feuchte Betriebsweise geeignet
- Abmessungen von Ø 60 bis Ø 250
- nur eingeschränkt korrosionsbeständig

#### TECHNISCHE DATEN:

- Rohre zylindrisch mit einem eingezogenen Ende
- Materialstärke Ø 60-100 = 0,7mm, Ø 110-200 = 1,0 mm, Ø 225-250 = 1,5 mm
- geprüft nach DIN EN 1856-2 und DIN 1298
- Aluminium Rohre sind nur bedingt für die Montage im sichtbaren Bereich geeignet.
- *Leichte Oberflächenkratzer stellen keinen Mangel dar!*

#### MONTAGE UND AUSFÜHRUNG:

- schnelle Montage durch leichtes Material, ohne Klemmbänder
- schlanke Konstruktion durch eingezogenes Steckende (keine Muffe)
- einfache Anpassung an bestehende Leitung durch z. B.: drehbare Bögen

**CE-Zertifikats-Nr.:** 0432-CPD-21 7922

**CE-Klassifizierungen nach DIN EN 1856-2:** T200-N1-D-Vm-L11100-O200

