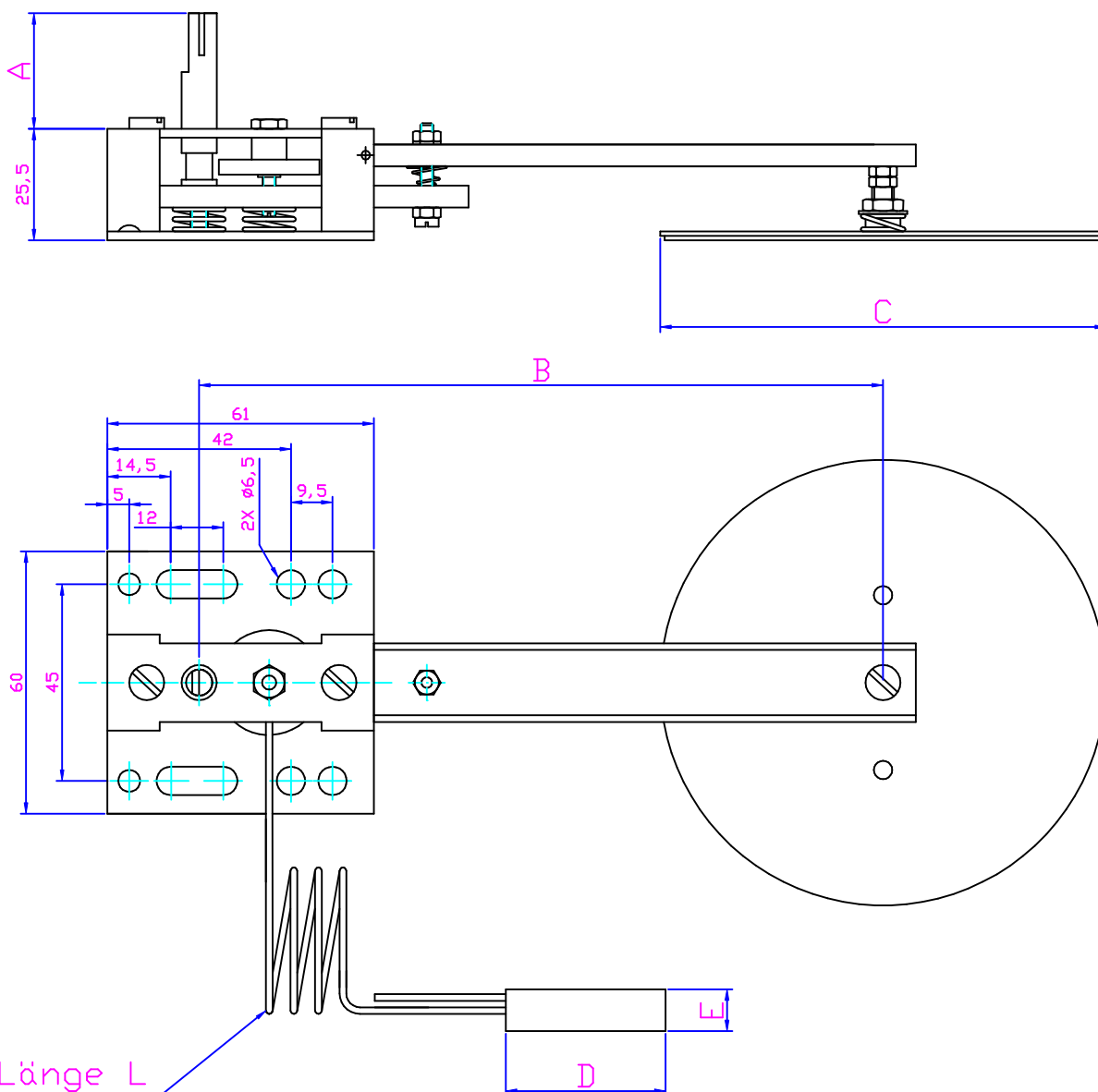
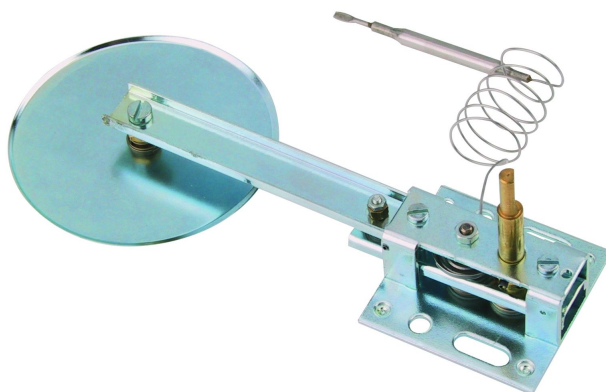
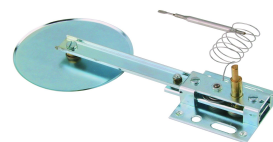


Regler feste Brennstoffe

Betätigung vorne



ANFRAGE



Regler feste Brennstoffe

Name: _____ Tel.: _____
Firma: _____ Telefax: _____
Adresse: _____ Datum: _____
E-Mail: _____

Bitte unterbreiten Sie uns kostenlos und unverbindlich ein Angebot zu einem Regler für feste Brennstoffe mit folgenden Eigenschaften :

Ausführung: Bimetall Flüssigkeit Manuell
Antrieb: Oben Seitlich Vorne Hinten
Arbeitstemperaturen: Beginn: _____ °C Max: _____ °C
Achsdurchmesser: _____ mm **Achslänge A:** _____ mm
Scheibendurchmesser C: _____ mm **Armlänge B:** _____ mm

Für Flüssigkeitsregler: **Fühlermaterial:** Kupfer Edelstahl
Fühlerlänge D: _____ mm
Fühlerdurchmesser E: _____ mm
Kapillarrohrlänge L: _____ mm

Bedarf: _____ Stück pro Woche Monat Jahr

Sind Sie an einen Besuch interessiert? ja Nein

Sonstiges: _____
