

# Fragebogen zur Auslegung von Druckfedern

Firma \_\_\_\_\_ Ansprechperson \_\_\_\_\_  
Abteilung \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_  
Strasse \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_  
PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_  
Anfrage-Nr./Projekt \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

**Wir bitten um eine unverbindliche Beratung.** Hier unsere technischen Angaben:

Anwendungsgebiet \_\_\_\_\_

Drahtstärke  $d$  \_\_\_\_\_ mm Durchmesser  $D_e$  \_\_\_\_\_ mm ungespannte Länge  $L_0$  \_\_\_\_\_ mm

Durchmesser  $D_m$  \_\_\_\_\_ mm Durchmesser  $D_i$  \_\_\_\_\_ mm Windungsabstand  $a_0$  \_\_\_\_\_ mm

Arbeitsweg \_\_\_\_\_ mm Einbaudimensionen Länge \_\_\_\_\_ mm × Breite \_\_\_\_\_ mm

Anzahl federnde Windungen \_\_\_\_\_ Windungsrichtung rechts links

Federenden anliegend auslaufend geschliffen

Art der Belastung statisch dynamisch

Lastspielfrequenz \_\_\_\_\_ 1/s Maximale Arbeitstemperatur \_\_\_\_\_ °C

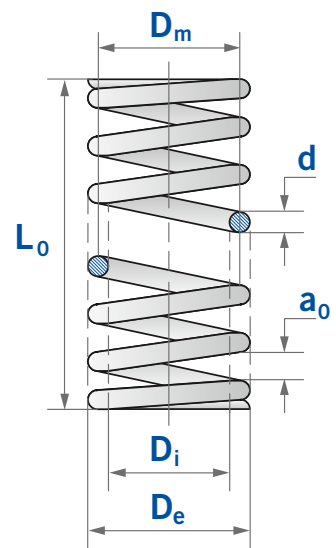
Material \_\_\_\_\_ Drahtoberfläche \_\_\_\_\_

Oberflächenschutz \_\_\_\_\_ Fertigungsausgleich \_\_\_\_\_

Toleranzen nach DIN/Gütegrad \_\_\_\_\_

Bemerkungen oder  
weitere Informationen

Wenn möglich legen Sie bitte einen Zeichnungsausschnitt  
oder eine Skizze bei!



**Ingold AG Industribedarf**

Oelestrasse 7/Postfach  
CH-3800 Interlaken  
Tel +41 (0)33 826 30 30  
Fax +41 (0)33 826 30 32  
www.in-gold.ch