

Per Mail an: [vertrieb@steinlen.de](mailto:vertrieb@steinlen.de)



## Formblatt zur Bremsenauslegung

Anfrage    Bestellung ..... Stückzahl .....

Firma: ..... Sachbearbeiter: .....

Adresse: .....

Tel.: ..... Fax.: ..... Email: .....

**Art der zu bremsenden Maschine:**

.....

**Funktion der Bremse als:**

Dauer-/Regelbremse    Stop-Bremse    Halte-Bremse    Not-/Sicherheitsbremse

**Betätigungsart der Bremse:**

Mechanisch    Pneumatisch    Hydraulisch

Federbetätigt- pneumatisch belüftet    Federbetätigt- hydraulisch belüftet

**Technische Daten:**

→ Dauer-/Regelbremse

Bahn- bzw. Materialzug	T =	N
Rollendurchmesser min / max	D =	/ m
Materialgeschwindigkeit min / max	V =	/ m/s
Einschaltdauer	ED =	%
Bremsscheibendurchmesser min / max	Ø =	/ mm

→ Stopp- und Haltebremse

Drehzahl	n =	1/min
Massenträgheitsmoment	J =	kgm <sup>2</sup>
Bremszeit	t =	s
Bremshäufigkeit	BH =	1/h
Bremsscheibendurchmesser min / max	Ø =	/ mm

<p><b>Anordnung der Bremse an der Bremsscheibe</b></p>	<p><b>Anordnung der Bremsscheibenachse</b></p> <p><input type="radio"/> Horizontal</p> <p><input type="radio"/> Vertikal</p>
--	--

Umgebungstemperatur von: .....°C bis .....°C   Spezielle Umgebungseinflüsse: .....

**Datum** .....   **Unterschrift** .....