

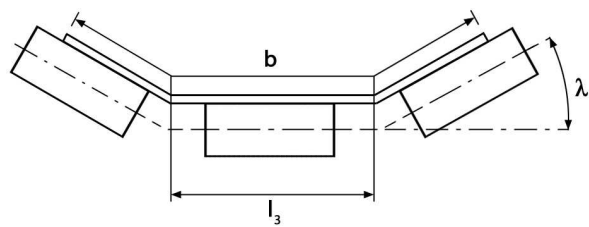
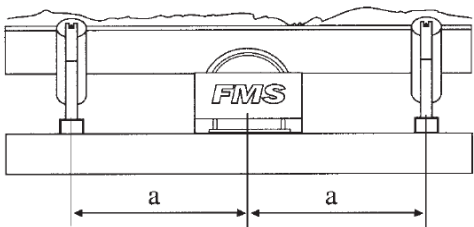
Datenerfassungsblatt für FMS Förderbandwaagen



Damit wir Ihnen ein massgeschneidertes Angebot unterbreiten können, benötigen wir einige Angaben über Ihre Anwendung. Bitte füllen Sie das unten stehende Formular möglichst vollständig aus und senden Sie es an uns.

**Bitte ausfüllen und
an FMS senden**

Name : _____ Telefon : _____
 Firma : _____ Projekt : _____
 Fördergut : _____
 Förderleistung (Q) max: _____ min: _____ [t/h]
 Gurtgeschwindigkeit (v) : _____ [m/s]
 Abstand zwischen Tragrollenstationen (a) : _____ [mm]
 Gurtgewicht pro m² (m_G) : _____ [kg]
 oder Gurtart (Typ, Bauart) : _____
 Gurtbreite (b) : _____ [mm]
 Muldungswinkel (0° bei flachem Gurt) (λ) : _____ [°]
 Breite des Mittelteils (l₃) : _____ [mm]
 Steigung des Förderbandes (φ) : _____ [°]
 Zulässige Messunsicherheit : ± _____ [%]
 Kabellänge der Elektronik : _____ [m]



Gewünschte Elektronikausstattung der Auswert-Elektronik

Betriebsspannung:	Optionen:
<input type="checkbox"/> 110-230 VAC	<input type="checkbox"/> Drucker
<input type="checkbox"/> 24 VDC	<input type="checkbox"/> Grenzwertschalter
Gehäuseausführung:	<input type="checkbox"/> Chargenvorgabe (zusätzliche digitale In- und Outputs)
<input type="checkbox"/> Wand (W)	<input type="checkbox"/> Profibus
<input type="checkbox"/> Schalttafel (S)	<input type="checkbox"/> Analoganzeige
<input type="checkbox"/> Stahlblech-Schaltschrank (K)	<input type="checkbox"/> Fernzähler
<input type="checkbox"/> 19" OEM	

Bemerkungen / Skizze:

World Headquarters:
FMS Force Measuring Systems AG
 Aspstrasse 6
 8154 Oberglatt (Switzerland)
 Tel. + 41 44 852 80 80
 Fax + 41 44 850 60 06
 info@fms-technology.com

FMS USA, Inc.
 925 East Rand Road · Suite 207
 Arlington Heights, IL 60004
 Phone 847 392 7872
 Fax 847 392 7873
 fmsusa@fms-technology.com

FMS UK
 Highfield, Atch Lench Road
 Church Lench
 Evesham WR 11 4UG
 Phone 1386 871023
 Fax 1386 871021
 fmsuk@fms-technology.com