

Datenblatt / data sheet MIC Sensor



Kontaktdaten / Contact

Name des Unternehmens <i>Name of the company</i>	
Anschrift <i>Address</i>	
Ansprechpartner <i>Contact person</i>	
Telefon für Rückfragen <i>Telephone for inquiries</i>	
E-Mail-Adresse <i>E-mail address</i>	

Produkteigenschaften / Product properties

Produktbezeichnung <i>Productname</i>			
Schüttdichte <i>Bulk density</i>	[kg/l]		
Körnung <i>Grain size</i>	[mm]		
Feuchte <i>Humidity</i>	%		
Förderleistung <i>feed rate</i>	[t/h] [kg/h]	min:	max:
Produkttemperatur <i>Product temperature</i>	[°C]	min:	max:

Datenblatt / data sheet MIC Sensor

Mechanische Daten / Mechanical data

Art der Anwendung <i>type of application</i>		<input type="checkbox"/> Pneumatische Förderung <i>pneumatic conveying</i>	<input type="checkbox"/> Freifall Anwendung <i>free fall application</i>
Rohrdurchmesser <i>pipe diameter</i>	[mm]		
Sonstiges <i>others</i>			

Datenblatt bitte per E-Mail oder Fax zusenden / <i>Please send data sheet by e-mail or fax</i>	Hense Wägetechnik GmbH Oststraße 18 D - 59929 Brilon www.hense-waegetechnik.de
+49 2961 965689	info@hense-waegetechnik.de