

Fragebogen Mischsilo

Firmenname	
Anschrift	
Ansprechpartner	
Telefon / Fax	
E-Mail	

Materialart	_____	Kunststoff-Granulat	<input type="checkbox"/>	Sonstiges	<input type="checkbox"/>	_____
Granulatgröße	_____ mm					
Schüttgewicht	_____ g/dm ³	Materialfeuchtigkeit	_____ %			

Behältervolumen	_____ m ³				
Zulässige Gesamthöhe	_____ mm	Zulässiger Platzbedarf	_____ x _____ mm		

Behälterwerkstoff	Normalstahl	<input type="checkbox"/>	Edelstahl	<input type="checkbox"/>	Aluminium	<input type="checkbox"/>
Füllstandsmelder (Drehflügelmelder)	ja	<input type="checkbox"/>	_____ mm (max.)	_____ mm (min. / OPTION)		

Beschickung	pneumatisch	tangentialer Einlauf	(am Behälter oben)	ja	<input type="checkbox"/>
	Luftleistung	_____ m ³ /min	Rohrleistungs-Ø	_____ mm	
	Filterkasten	ja	<input type="checkbox"/>		
	mechanisch	Einfülltrichter für Sackentleerung	(am Behälter unten)	ja	<input type="checkbox"/>
	Aufgabehöhe	_____ mm			

Entleerung	freier Auslauf über Rohr	ja	<input type="checkbox"/>	Förderschnecke	ja	<input type="checkbox"/>
	Absperrschieber	ja	<input type="checkbox"/>	Klappe	ja	<input type="checkbox"/>
	Austragshöhe	_____ mm				

Übergabe auf	Förderschnecke	ja	<input type="checkbox"/>		
	Rohr für pneumatische Förderung	ja	<input type="checkbox"/>		
	Big-Bag-Abfüllung	ja	<input type="checkbox"/>		
	Sonstiges	ja	<input type="checkbox"/>	Bitte beschreiben:	_____

Warmluftzufuhr für Trocknung	ja	<input type="checkbox"/>		
	Luftleistung	_____ m ³ /min	Lufttemperatur	_____ °C

Spezielle Ausführungswünsche:

Geplanter Realisierungszeitraum: