



Kettenantrieb	Artikel Nr.	Kettenantrieb	Artikel Nr.
FM/501-500N/W/RWA	2100675	FM/700-300N/W/RWA	2104024
FM/501-500N/S/RWA	2100691	FM/700-300N/S/RWA	2104040
FM/501-700N/W/RWA	2104933	FM/800-300N/W/RWA	2104065
FM/501-700N/S/RWA	2104958	FM/800-300N/S/RWA	2104081
FM/600-500N/W/RWA	2103984		
FM/600-500N/S/RWA	2104008		
FM/600-600N/W/RWA	2109312		
FM/600-600N/S/RWA	2109320		

Kettenantrieb	Maß A	Maß B	Maß C
FM/501-...N/./RWA	643	583	617
FM/600-...N/./RWA	744	684	718
FM/700-...N/./RWA	846	786	820
FM/800-...N/./RWA	948	888	922

Die Zeichnung entspricht dem Erstellungsdatum bzw. der letzten Änderung. Aus der Benutzung der Zeichnung können keinerlei Ansprüche gegen die Herstellerfirma geltend gemacht werden. Diese Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist Dritten nur für die Herstellung zur Benutzung zu überlassen. Stimmliche nicht aus der Zeichnung ersichtlichen Ansprüche stehen ausschließlich der Herstellerfirma zu. Ohne unsere ausdrückliche Genehmigung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Technische Änderungen vorbehalten.



<b>STG</b>		<b>Verwendung</b>		<b>Halbzeug, Norm, Werkstoff</b>		<b>Maßst.:</b>
<b>BEIKIRCH</b>						<b>%</b>
INDUSTRIELEKTRONIK		<b>Datum</b>	<b>Name</b>	FM/501,600,700,800-...N/./RWA		
+SICHERHEITSTECHNIK GmbH+Co.KG		<b>Bearb.</b> 26.10.04	<b>Schmeiche</b>	RWA - Kettenantrieb		
Triftle 89 32657 Lemgo - Lieme		<b>Gepr.</b> ----	<b>Norm</b> ----	Maßblatt		
<b>2</b>	<b>RAL Artikel entfallen</b>	<b>02.02.09</b>	<b>AS</b>	Maße ohne Toleranz nach DINISO 2768m		Blatt 1
<b>1</b>	<b>Benennung geändert</b>	<b>03.02.05</b>	<b>AS</b>			
<b>Zust.</b>		<b>Änderung</b>	<b>Datum</b>	<b>Name</b>	<b>Ursprung K... \Mot\Ket\..</b>	<b>Ersatz für</b>
						<b>Ersetzt durch</b>