



Für: 5030, 5035, 5040, 5045, 5050

Index/Field Änderung / Changes		Datum/Date Name	
Oberflächenrauheit / Surface roughness DIN EN ISO 1302		Werkstückkanten / Workpieces edges DIN ISO 13715	
Maßstab / Scale:	Freimaßtol. / General tol. ISO 2768-mK-E	Datum / Date	Name
über/above bis / to	6 30 120 400	16.09.20	SMA
Mitgelende Unterlagen / further applicable documents:	Tol. $\pm 0,1$ $\pm 0,2$ $\pm 0,3$ $\pm 0,5$ $\pm 0,8$	Benennung / Part name:	Scherzinger pump technology 78120 Furtwangen - Germany
	Oberfläche / Surface DIN EN ISO 1302	Benennung / Part name:	
Scherzinger Pumpen GmbH & Co. KG Bregstr. 23 - 25 • D-78120 Furtwangen Tel.: +49 (0)7723 6506-0 Fax: +49 (0)7723 6506-40 info@scherzinger.de www.scherzinger.de		ISO 128	Zahnradpumpe / Gear Pump
Urheberschutz nach / Copyright acc. to DIN ISO 16016!		Artikelnr. / Part number	Blatt/Sheet 1
		Zeichnungsnr. / Drawing no.	1 Bl./Pg.
		50XX-350-B-ZK80-160	
		Ersatz für / Replacement for:	Ersetzt durch / Replaced by:

Bei mehrsprachiger Ausführung sind deutsche Texte verbindlich!
 For multilingual version German texts are binding!

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
 Technical modifications reserved, errors excepted.

Wenigste zwei Verlegungen dieses Dokuments, Verweigerung und Mängelung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwahlendungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalsverletzung vorbehalten. The reproduction, distribution and diffusion of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.