9

20

36

2,883 CCM

22,630 G

Index Anzahl

Rev

<u>Änderungen / changes</u>

13

Datum

date

Name

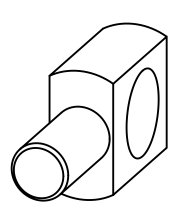
name

Mevissen

 $\frac{8}{8}$ 

Änderungsnummer

change no.



9

verzinkt chromatiert / zinc chromated coated Galvanischer Überzug ISO 2081 - Fe//Zn8//B

Volumen / Volume :

Masse / Material mass :

Der Korrosionsschutz muß noch nach 72 h mit der Salzsprühnebelprüfung ISO 9227 - NSS gegeben sein. The corrosion protection has to persist even after 72 h atomised salt spray test according to ISO 9227 - NSS.



Allgemeintoleranzen Tolerances unless otherwise stated	Baugr	Baugruppe / assembly 2 52 10			gabe / note			Stempel /	stamp			
X ISO 2768 - mK ☐ DIN 6930 - m	Kanter	Kantenzustand										
☐ DIN 16742 -	Edge f	Edge finish ISO 13715 -0,2 +0,2										
			-									
Werkstoff 9SMnPb28K (1.0718)			₹:	Maßstab 2:1		2:1	1	MeldNr. indic. no.		159-00642		
Halbzeug/semi-finished product		Datum/date	Nam			g / designation	on	•				
	erstellt created	06.10.2015	CI	heng	Koppels	stück						
Massnorm EN 10278	geprüft checked	15 02 2017	Me	vissen								
Guetenorm EN 10277-3				Connecting piece								
Ros s.r.l.												
<b>ROS</b> s.r./. Via Crosera, 42 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 r.a Fax 0434 640639 C.F. e P. IVA 01278530934	Zchno drawo	Zchng-Nr. drawg no. 159-002.				.302 In			Blatt page	1	von of	1
■	Jrsprung rigin				Ersatz für repl.for				Ersetzt durch repl. by			