

Version	Anz. No.	Aenderung Change	Erstellt Generated	Freigabedatum Release date	Freigegeben Released
A	-	Base drawing starts with doc. - version A;	Juhasz	2020-01-23	Zilka
A	Delivery condition as per BIS 331 Version D, supplement 1,3,5 Anlieferzustand nach BIS 331 Ausfuehrung D, Beiblatt 1,3,5				
	----- mandatory coating area: 181,123 cm ²				
	Primer: Chemlok 205 8-17 µm Cover: Chemlok 6016 18-25 µm Material: Steel Metal preparation: degreased and thin layer phosphatised (2-5 g/m ²)				
D	© 2019, BOGE Elastmetall GmbH				
	Werkstoff / Material		Oberflaechenschutz / Surface protection		
	See drawing		See drawing		
	Berechnete Masse Calculated mass		Material-Nr. Material-no.		Version
E	138,532g		-		-
	Toleranzenangaben / Tolerances data		Fremddokumenten-Nr. / External document-no. / Techn. Info		Masztstab Scale
	ISO 2768-mK -		-		1:1
	ISO 8015 -		-		
F	Erstellt Generated	Juhasz, Juraj		Entstanden aus Dokument Developed from document	
	Verantwortlich Responsible	Zilka, Juraj		-	
	Masze in mm Dimensions in mm		Benennung / Designation		Blatt Sheet
	Schutzvermerk ISO 16016 beachten Refer to protection notice ISO 16016		ROHR MIT HAFTM. TUBE WITH COATING		1
		Dokumenten-Nr. / Document-no.		Version	
		273.413.012.379		A	