



Härte max. 45 HB
 Teile bei 600°C, unter Schutzgas bzw.
 Vakkum glühen. Haltezeit 15 min,
 Zunderfrei

	Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768 m-K		Oberfläche DIN ISO 1302		Maßstab: 5:1	(Gewicht) -
					(Werkstoff) CuTeP / EN CW118C	(Wzg.Nr.) -
				(Rohmaße) -		DIN -
				(Benennung) Cu-Profildichtung G1/2B oder M20x1,5		
				(Ident.-Nr.) 39206		Änd.-Ziffer 0
				(Ers. f.)		Blatt - Bl
Zust.	Änderungen	Datum	Name	File:PD_003	(Ers. D.)	

Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwertet werden.