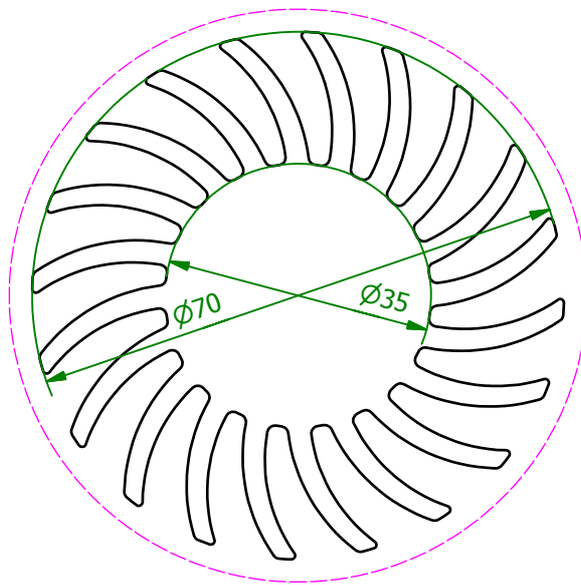


( 1 : 1 )



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2008			Freimasstoleranz DIN EN 12020		Oberfläche nach Angabe	Kunde 77777 - Fischer Elektronik		
			Datum	Name	Bezeichnung / Titel			
			Erst. 29.02.2008	Lochen	SK 571			
			Bearb. 29.02.2008	Lochen	Strangkühlkörper			
			Werkstoff / Material			Zeichnungs-Nummer		Blatt
			EN AW 6060 T66			001024163		1
			(AlMgSi0,5 F22)					Blätter
Z. Änderungen	Datum	Name	C001020971.ipt			Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		1