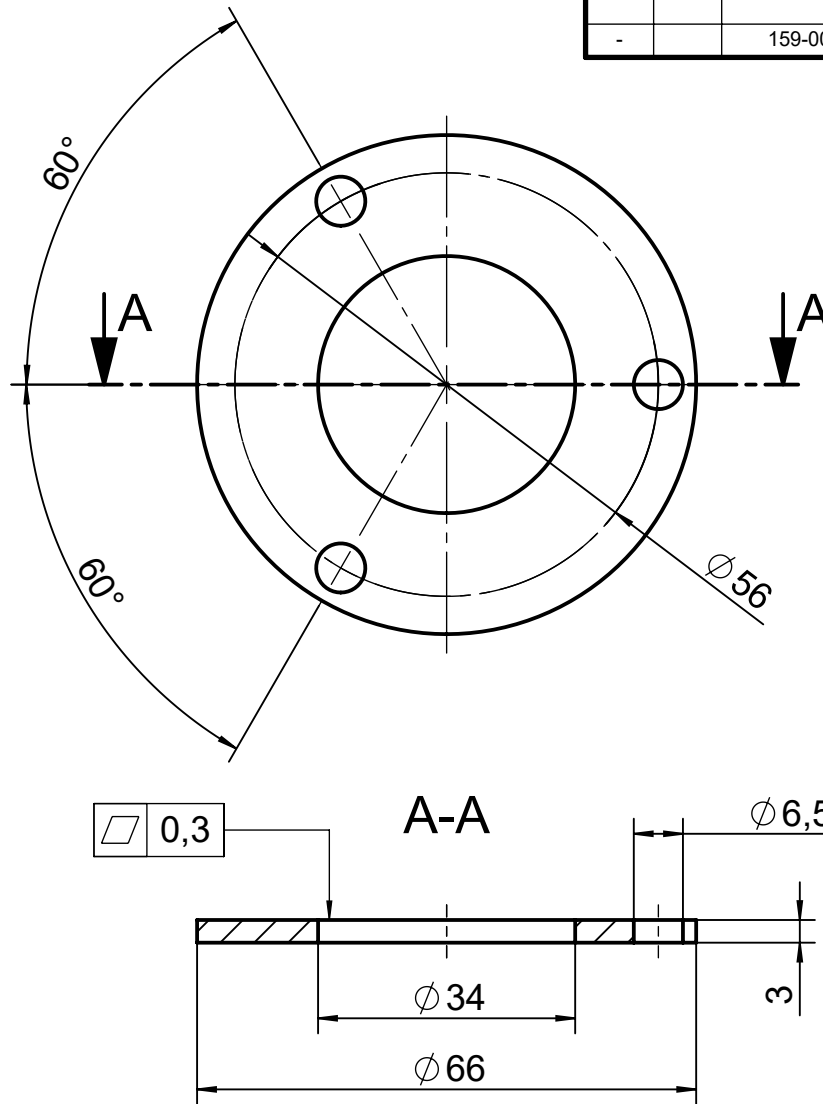


√ Ra0,4	z
√ Ra1	y
√ Ra2,5	x
√ Ra6,3	w
√ Ra16	v
√ Ra100	u
roh	t
DIN ISO 1302	Hinweisbuchstabe code letters

Volumen / Volume : 7,241 CCM  
Masse / Material mass : 56,843 G

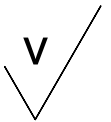
Änderungen / changes				
Index Rev.	Anzahl no.	Änderungsnummer change no.	Datum date	Name name
-		159-00682	28.03.2017	Cheng

>> valid << - 01/S



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

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 <input type="checkbox"/> ISO 2768 - mK <input checked="" type="checkbox"/> DIN 6930 - m <input type="checkbox"/> DIN 16742 - <input type="checkbox"/>		Baugruppe / assembly 2 52 10 Kantenzustand Edge finish ISO 13715 ±0,2 ±0,2		Wortangabe / note		Stempel / stamp	
Werkstoff material DC01-A-m (1.0330)		Maßstab scale 1:1		Meld.-Nr. indic. no. 159-00682			
Halbzeug/semi-finished product		Datum/date		Name/name		Benennung / designation	
Massnorm EN 10131		erstellt created 28.03.2017		Cheng		Abdeckblende	
Guetenorm EN 10130		geprüft checked 05.05.2017		Mevissen		Cover plate	
<b>Ros s.r.l.</b> Via Crosera, 42 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 r.a. - Fax 0434 640639 C.F. e P. IVA 01278530934		Zchng-Nr. drawg no.		159-004.175		Ind. Rev. - Blatt page 1 von of 1	
Rohteil raw part		Ursprung origin 159-002.287		Ersatz für repl.for		Ersetzt durch repl. by	