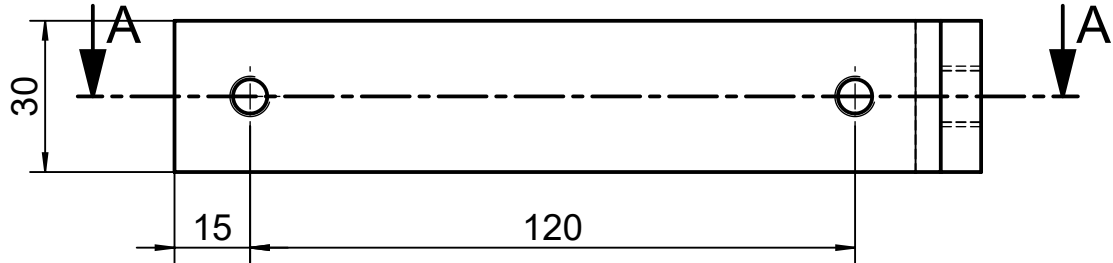


√	Ra0,4	z
√	Ra1	y
√	Ra2,5	x
√	Ra6,3	w
√	Ra16	v
√	Ra100	u
roh	√	✓
DIN ISO 1302	Hinweisbuchstabe code letters	

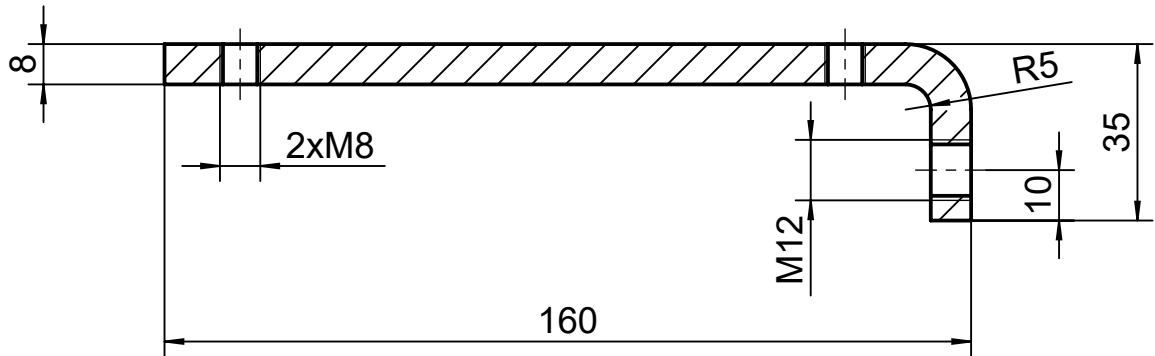
Volumen / Volume : 42,718 CCM
Masse / Material mass : 335,337 G

Änderungen / changes				
Index Rev.	Anzahl no.	Änderungsnummer change no.	Datum date	Name name
-		159-00642	08.03.2017	Mevissen

>> valid << - 02/S



A-A



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 DD11 (1.0332)				Maßstab scale 1:1.5		Meld.-Nr. indic. no. 159-00642		
Halbzeug/semi-finished product BI 8 Massnorm EN 10051 Guetenorm EN 10111		Datum/date 07.10.2015 erstellt created 08.03.2017 geprüft checked	Name/name Cheng Mevissen	Benennung / designation Klemmstück Clamping piece				
SAURER. Schlafhorst		Zchn.-Nr. drawg no. 159-002.390				Ind. Rev. -	Blatt page 1	von of 1
Rohteil raw part		Ursprung origin		Ersatz für repl.for		Ersetzt durch repl. by		