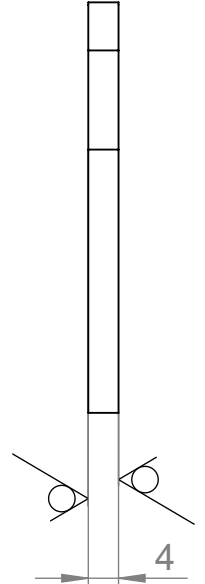
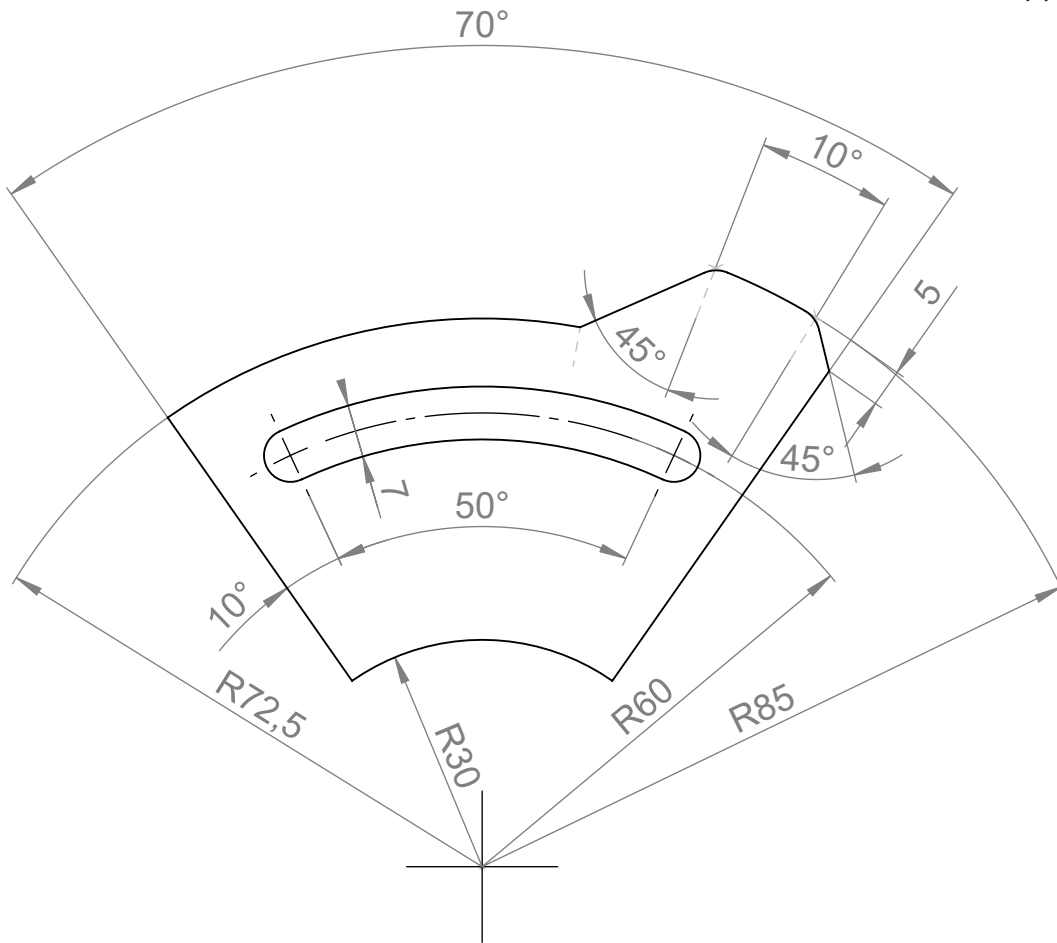


√	Ra0.4	z
√	Ra0.8	y
√	Ra3.2	x
√	Ra6.3	w
√	Ra12.5	v
√	Ra100	u
roh		t
DIN ISO 1302	Hinweisbuchstabe code letters	

Volumen / Volume : 10,241 CCM
Masse / Material mass : 80,392 G

Änderungen / revisions				
Index index	Anzahl no.	Änderungsnummer revision no.	Datum date	Name name
-		361-00208	23.03.2007	Benkert

>> valid << - 01/S



Ra 12,5 (✓)

Verzinkt / Zinc coated
Galvanischer Überzug
EN 12329 - Fe//Zn8//B

Allgemeintoleranzen Tolerances unless otherwise stated <input checked="" type="checkbox"/> ISO 2768 - mK <input type="checkbox"/> DIN 6930 - m		Baugruppe / assembly		Wortangabe / note		Stempel / stamp	
<input type="checkbox"/> DIN 16901- <input type="checkbox"/>		Kantenzustand Edge finish ISO 13715 ±0,3 ±0,3					
Werkstoff material DD11 (1.0332)		Maßstab scale 1:1		Meld.-Nr. indic. no. 361-00208			
Ros s.r.l. Via Crosera, 42 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 r.a. - Fax 0434 640639 C.F. e P.IVA 01278530934		Datum		Name		Benennung / designation Schaltnocken Trip cam	
		erstellt 23.03.2007		Benkert			
		geprüft 18.04.2013		Benkert			
Zchng-Nr. drawg no. 3-360.06.0060		Rev. -		Blatt page 1		von of 1	
rsprung -rigin		Ersatz für repl.for		Ersetzt durch repl. by			