


ON	Gewicht: n kg	2.4
	SERIE	
	Maßstab	1:1
	1:2	
	Blatt:	1
	von:	1
Urspr.		

POLOŽENÝ OMYV

ARCHIV

Biegeraden R 3
t=2.5

Projektions- methode		II	Status von Anfrage in S
-------------------------	---	----	-------------------------

Toleranz [A] in mm allberech		Index
	≤ 30 ≤ 120 ≤ 400 ≥ 1000	Prüfmaß
	≤ 30 ≤ 120 ≤ 400 ≥ 1000	NFSmaß

grob					Datum	Name
1	2	2	3	4	Bearb.	11.1.2013
1	2	4	6		Geprüft	
Länge l und Winkel \angle $\angle = \alpha$					Gegenm.	

Form und Lage ISO 1101	Fügepr.	
<input type="radio"/> Rundheit = 1/2a-fol. <input type="checkbox"/> Geradenheit/Ebenenheit = A1 <input type="checkbox"/> Kantenabtrag/Auflage = A1		

NUR ZI

de en

FORMATION

3874220117	
Ersf. 387422011w	Urspr.

in Arbeit 6 3974720117