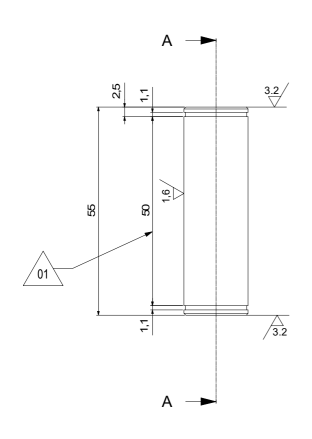
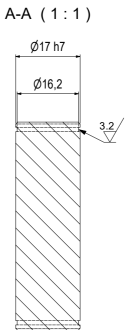
Edited by Foxit PDF Editor
Copyright (c) by Foxit Software Company, 200

		CRONOLOGIA	—Copyright (c) by Foxit S —For Evaluation Only.	onware Company, 2002	
ZONA	REV	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO	
1	01	Modificato quota	14 02 2011		







					Eler	nco parti						
Pos.		Descrizione				Denominazione			Materiale	Co	odice	Rev
1 PERNO D17 L55 ROTELLA ECCENTRICO				ICO	Tondo Ø17 h7 trafilato			1	Fe360	73002506		01
$\succ$		nto termico: enza indicazione di toll			•	ZINCATURA	Filettatu	i rugosità re prive d	i tolleranze d	1.6 3.2  a eseguire	<u> </u>	- g6
Tolleranze generali Lavorazioni	= eo	Gruppo di dimensioni lineari	0.5 ÷ 3	3 ÷ 6	6 ÷ 30	30 ÷ 120	120 ÷ 400	400 ÷ 100	00 1000	0 ÷ 2000 2000 ÷ 4		4000
	azior nn azior sciole	Campo di tolleranza	0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	±	1,2 ± 2		
	port	Gruppo di dimensioni angolari	Fino a 10°		Oltre10° fino a 50°		Oltre 50° fino a 120°		Oltre 120°	fino a 400°	Oltre 4	100°
	ط ۾ ت	Campo di tolleranza	± 1°		± 0°30'		± 0°20'		± 0'	10'	± 0°5	5'
				Rac.		Sm.		Scala		Val.	Fo	glio `
			R = 0,5		0,5 x 45°			1:1		01 A4		
			Dis.		Ver. Appr. Da		Data 14 02 2011		_	<u> </u>		
									1 <b>\ \ \ \ \</b>			
				Descrizio	Descrizione				Codice			
				1	PERNO D17 L55 ROTELLA ECCENTRICO				73002506			