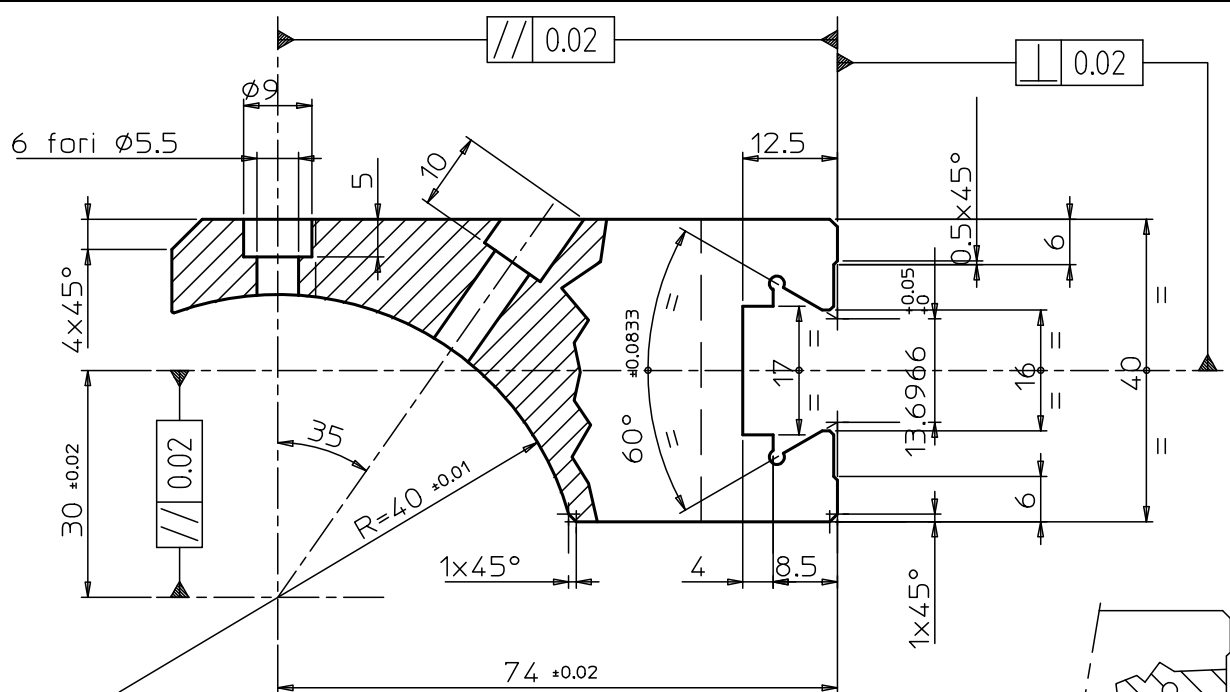
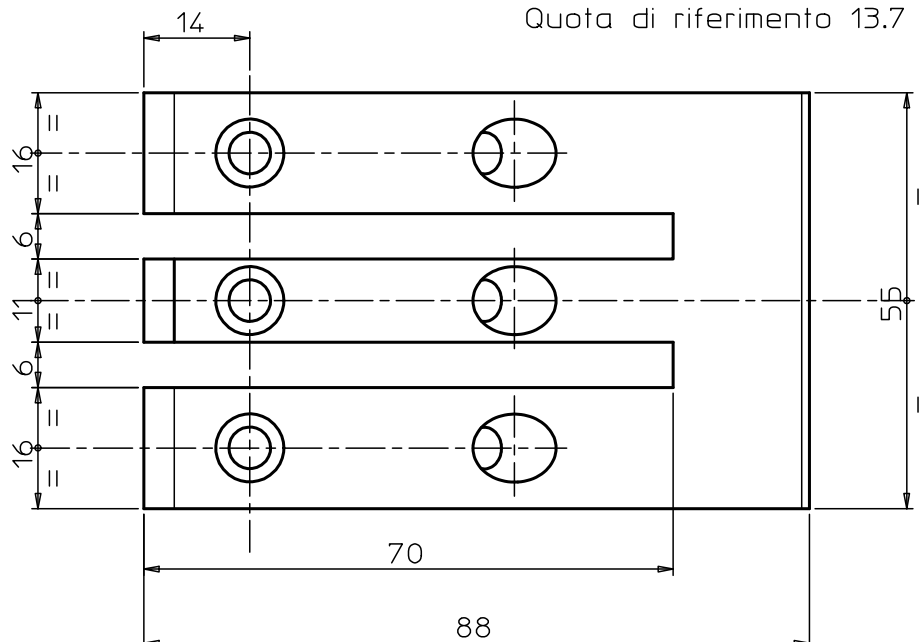
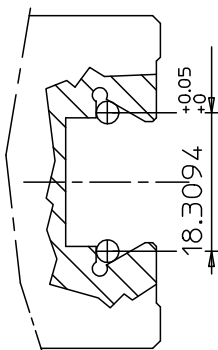


1 2 3 4 5 6 7 8



Rullini $\phi 3$ per controllo
dimensionale dell'attacco
Quota di riferimento 13.7



Le tolleranze si riferiscono al pezzo finito col trattamento galvanico

tenere conto quindi di un'aggiunta di spessore dovuto a tale trattamento

Smozzare spigoli vivi e bave 0.2-0.3x45° NON RILEVARE LE DIMENSIONI MANUALMENTE					tolleranze generali Norma UNI-ISO 2768-fH			rugosità 3.2 (1.6 / 0.8 / 0.4)	
					F.to A4V	scala 1:1	peso kg 0		
materiale: C40 UNI EN 10277-2								SERVE PER: BMK&Gruppo Morsa	
I.M.	tipo di modifica	data	Dis.	Ver.	trattamenti:			R =	



Balance Systems

S.p.a.

Milano (ITALY)

MORSA

disegno n°:

3BMK805A00700

FOGLIO

0/0

INDICE DI
MODIFICA

0

IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' DELLA BALANCE SYSTEMS CHE SI RISERVA TUTTI I DIRITTI A TERMINE DI LEGGE

1 2

7 8

SCALA GRADUATA DI RIFERIMENTO