

1

2

3

4

5

A

B

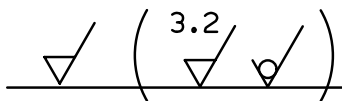
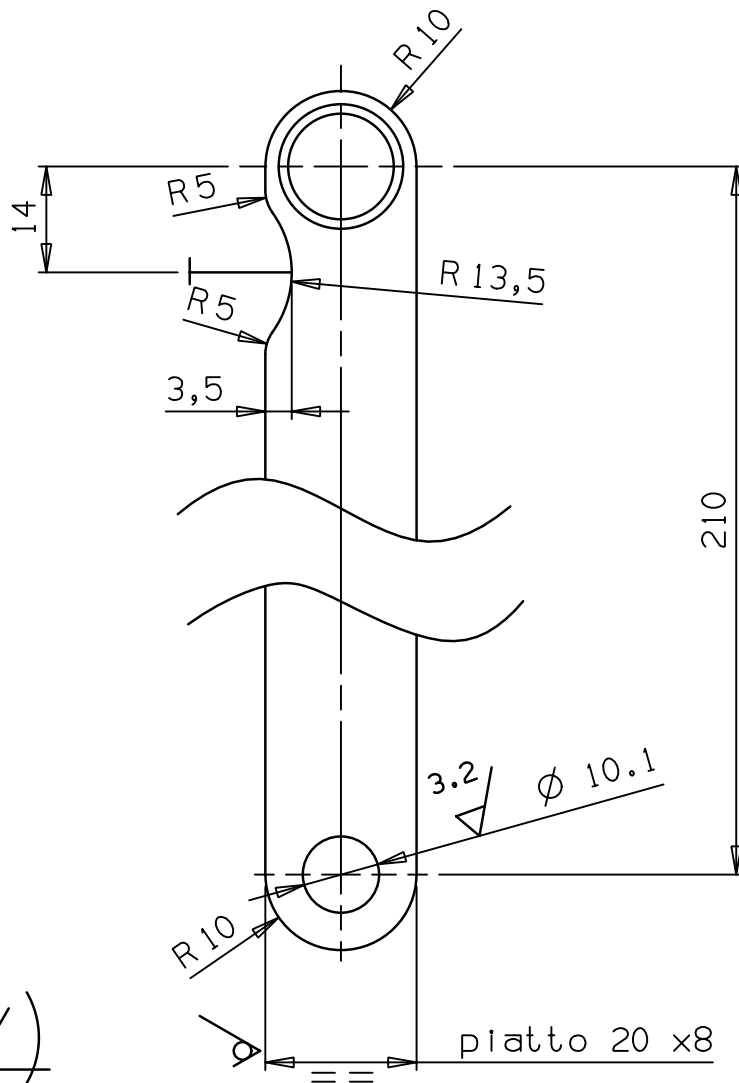
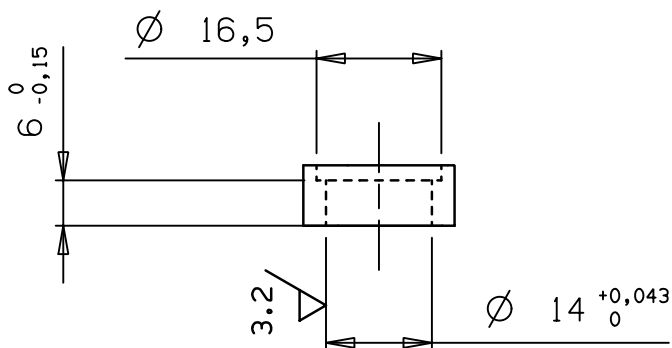
C

D

E

F

G



Zincatura Fe/Zn12 UNI ISO 2081 passivata gialla

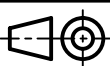
Il presente disegno e' esclusiva proprieta' della ditta ANTONIO CARRARO S.p.A. Ne e' vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta.

TOLLERANZE GENERALI: Alberi h13 Fori H13

DIMENSIONI LINEARI: <6 ±0.1, 6+30 ±0.2, 30+120 ±0.5, 120+315 ±0.8

315+1000 ±1.2 DIMENSIONI ANGOLARI: ±30' INTERASSI: ±0.5 FILETTATURE: 6H 6g

A4
UNI 936



SCALA
1:1

MASSA (kg)

MATERIALE FE37.B UNI7070

Sostituisce il

Stato grezzo BARRA P. LAM.

Tratt. grezzo

Sostituito dal

Firme

Date

TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI

Note

Disegnato

R. Pallaro

08/07/2003

1

Profondita' (mm)

Verificato

2

Durezza Sup. (HRC)

Approvato

3

Res. a Cuore (kg/mm²)

ANTONIO CARRARO

C.S.R. Ufficio Tecnico

DENOMINAZIONE

Riga comando freno a mano

GRUPPO

CODICE GREZZO 9093004

CODICE DISEGNO

INDICE

3 4935 330 00

1

5

Data

Approvato

Modificato

DESCRIZIONE MODIFICA

Q. N°

TPO

71-35-65/67