

1

2

3

4

5

A

B

C

D

E

F

G

03/12/2007

Data

Approvato

Bozzolo

Modificato

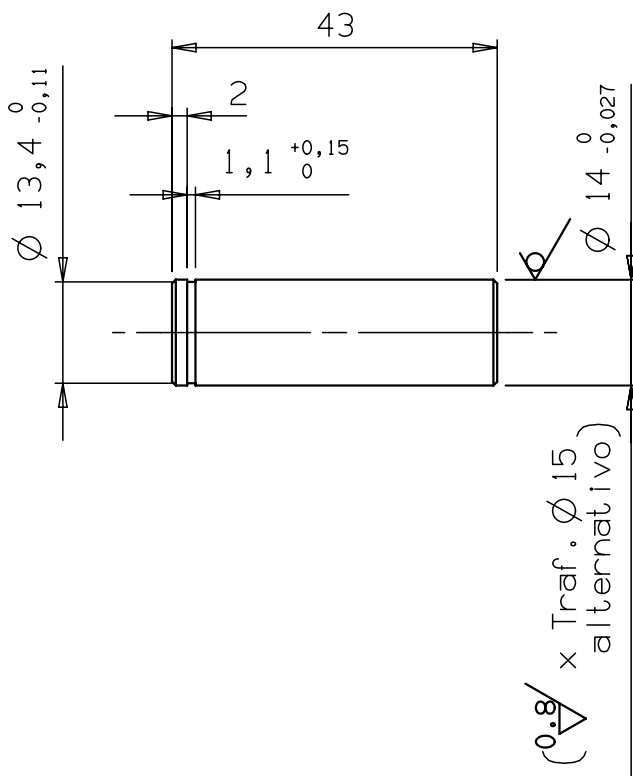
DESCRIZIONE MODIFICA

Q.N°

TIPO

90/50 Cab

90/50 Arco



Smussi 0,5x45°

Chamfer 0,5x45°

** Materiale alternativo : Tondo Traf.AVZ (11SMn30-EN 10087) Ø 15

** Alternative : C10-C35

39NCD3



TOLLERANZE GENERALI / GENERAL TOLERANCES : ALBERI / SHAFTS h13 FORI / HOLES H13

DIMENSIONI LINEARI / LINEAR DIMENSIONS : <6±0.1 6+30±0.2 30+120±0.5 120+315±0.8 315+1000±1.2

DIMENSIONI ANGOLARI / ANGULAR DIMENSIONS : ±30' INTERASSI / PITCH : ±0.5 FILETTATURE / THREADS : 6H 6g

TRATTAMENTI TERMICI
O SUPERFICIALI

1

3

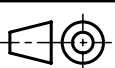
Durezza Sup. (HRC) / Skin hardness

HEAT TREATMENT OR COATINGS

2

Profondità (mm) / Depth

Res. a Cuore (kg/mm²) / Core Resistance

UNI 936
A4SCALA / SCALE
1:1MASSA (kg)
MASSMATERIALE / MATERIAL
S235JR **STATO GREZZO / ROUGH
Td Rettif.

TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.

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

This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA.
It is forbidden the reproduction or divulgation to outside
parties/third parties without written authorization.

DISEGNATO / DRAWN
Bacco P.

15/04/97

Sostituisce il
Replaces

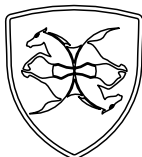
Note Compl.3 5012 074

Compl.3 5017 147

APPROVATO / APPROVED

Sostituito dal
Replaced by

Compl.3 4936 740



**ANTONIO
CARRARO**
R&D

DENOMINAZIONE / TITLE
Perno D14 L40

GRUPPO / GROUP

CODICE GREZZO / ROUGH No.

CODICE DISEGNO / PART No.

INDEX
No.

3 2021 449 01

1

5