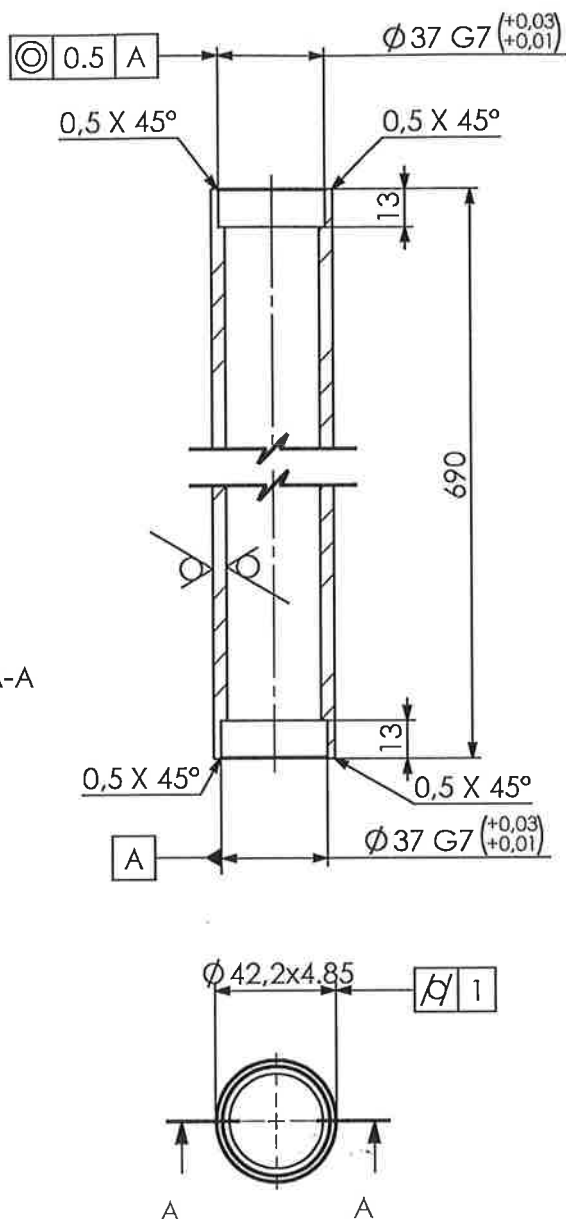



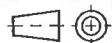
SEZIONE A-A



3,2 / (0 /)

NOTA:

Effettuare decapaggio più passivazione delle saldature e/o delle lavorazioni meccaniche in genere
Eliminare gli aloni di saldatura e/o passivazione
Arrofondare gli spigoli e sbavare

| | | | | | | | |
|---|--|-------------------------|----------------------------------|---|---|---|------------|
| TRATTAMENTO TERM. (Thermal treatment) | | DIMENSIONI (Dimensions) | | | | | |
| | | TUBO D.42.4x4.85 | | | | | |
| PROTEZIONE SUPERF. (Superficial protection) | DECAPPAGGIO E PASSIVAZ. | MATERIALE (Material) | CODICE MATERIALE (Material Code) | | | | |
| | | X5CrNi18-10 1.4301 | 54011500059 | | | | |
| DESCRIZIONE (Description) | | ELETTRISALDATO | | | | | |
| RULLO APPOGGIO TUBO JET L=690 | | | | | | | |
|  <div>KAISER MORO</div> | TOLLERANZE GENERALI (General tolerances) | | DISEGNATO (Drawn) | T. Piccolo | DATA (Date) | 25/11/2016 | |
| | LINEARI (Linear tolerances) | | UNI - EN 22758-1 - F | CONTROLLATO (Checked) | TREVI | DATA (Date) | 30/11/2016 |
| | ANGOLARI (Angular tolerances) | | UNI - EN 22758-1 - C | APPROVATO (Approved) | G. Zille | DATA (Date) | 30/11/2016 |
| | DI ACCOPPIAMENTO (Tolerances of joining) | | UNI - EN 20286-1 - F | | | | |
| | COSTRUZIONI SALDATE (Welded constructions) | | UNI - EN 15920 - A | | | | |
| | PESO GREZZO (Raw weight) kg | | PESO FINITO (Finished weight) kg | CODICE (Code) | | | |
| | | 3,013 | 42725100344 / 00 | | | | |
| Proprietà della MORO KAISER S.R.L.. Senza autorizzazione della stessa il presente disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La MORO KAISER S.R.L. tutela i propri diritti a rigore di legge. All proprietary rights reserved MORO KAISER S.R.L.. This drawing shall not be reproduced or in any way utilized for manufacturing the component or unit here in illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued. | | | SOSTITUISCE (Supersedes) | QUOTE DA CONTROLLARE (Dimensions to be checked) |  | RUGOSITA' NON SPEC. (Roughness not specified) | |
| | | | FILE No. | FORMATO (Form.) | SCALA (Scale) | T.av. | |
| | | | 42725100344 | A4 | 1:2.5 | 1/1 | |

Proprietà della MORO KAISER S.R.L. Senza autorizzazione della stessa il presente disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto.
La MORO KAISER S.R.L. tutela i propri diritti a rigore di legge.
All proprietary rights reserved MORO KAISER S.R.L. This drawing shall not be reproduced or in any way utilized for manufacturing the component or unit here in illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued.

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100