



Finitura decapata

| 3   |             |      | 6   |             |      | 9   |             |
|-----|-------------|------|-----|-------------|------|-----|-------------|
| 2   |             |      | 5   |             |      | 8   |             |
| 1   |             |      | 4   |             |      | 7   |             |
| REV | DESCRIZIONE | DATA | REV | DESCRIZIONE | DATA | REV | DESCRIZIONE |

|   |              |          |      |            |
|---|--------------|----------|------|------------|
| DESCRIZIONE<br><br><h2>CLAMP ON</h2><br><h3>D. int. 2000X 500h</h3> | MATERIALE    | AISI 304 | Data | 14/11/2013 |
|   | Spessori     | 2,0+0,8  |      |            |
|   | Fluido       | ACQUA    |      |            |
|   | PRESS. PROVA | 3 Bar    |      |            |

|   |   |                |           |
|---|---|----------------|-----------|
|  APAG S.A.S.<br>via della Tecnica 15/d<br>42015 Prato di Correggio<br>(Reggio Emilia)<br>Tel. 039 0588 633065<br>e.mail apag@apag.it | quote senza indicazione di tolleranza<br><b>TOLLERANZE GENERALI<br/>         SECONDO UNI 2768 - c</b> | NUMERO DISEGNO | REVISIONE |
|   | PROPRIETA' RISERVATA A TERMINI DI LEGGE   |                |           |