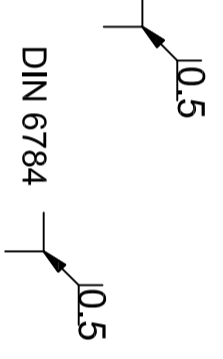


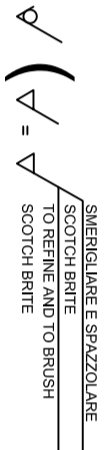
| | | | |
|---|---|------------------------------------|------------------------|
| TIP1 DI SALDATURA (EN 24063 / ISO 4063) | | WELDING TYPE (EN 24063 / ISO 4063) | |
| 21 - Puntatura | 21 - Spot welding | 22 - Saldatura a rulli sovrapposti | 22 - Roll spot welding |
| 141 - Saldatura ad arco in gas inerte con elettrodo di tungsteno, TIG | 141 - (Ar) Inert gas-shielded arc welding with W electrode, TIG | | |

| fase | job | attrezzatura | equipment | note |
|------|-----|--------------|-----------|------|
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |


PER TUTTI I FORI
ALL THE HOLE
ELIMINARE BAVE SECONDO
DEBURKED BY



TOLLERANZE GENERALI DEL PARTICOLARE SVILUPPATO
DIMENSIONI LINEARI
Lineari dimension ± 1.5 mm
DIMENSIONI ANGOLARI
angular dimension ± 1°



| | | | |
|-------------|---------------|--------------------|------------|
| Pos. / Pos. | Codice / Code | Descrizione / Name | Q.tà / N.° |
|-------------|---------------|--------------------|------------|

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>Ufficio Tecnico Via Galilei 3, 37014 CIVITANOVA (TV) ITALIA Tel. 0039-0438-200100 200758 Fax 0039-0438-200755 394680 e-mail: tardivelv@ferritex.it</p> | | <p>Nome : PIANO ENTRATA SX 1200 COMPLETO Name : -1200X770 CON LARGHEZZA INVASO DA 607</p> | <p>Codice / Code : 1038D4130</p> |
| <p>Disegnato/Drawing 09/12/2013</p> | <p>Controlato/Controler 09/12/2013</p> | <p>Dimensioni / Dimension: -</p> | <p>Consumo / Consumer: Kg.</p> |
| <p>Data / Date 09/12/2013</p> | <p>Firma / Signature M.I.</p> | <p>Materiale / material : Acciaio EN 10088 X5 CrNi 18-10 (AISI 304)</p> | <p>Superiore a / From: 0.5 6 30 120 400 1000 2000 4000</p> |
| <p>NON SATTINATO NOT SATIN NS</p> | <p>Tolleranze generali finestr secondo / Linear tolerance: ISO 2768-mK</p> | <p>Trattamento / Treatment: SB E L</p> | <p>Tolleranze senza indicazioni / not signature tolerance: ISO 2768-mK</p> |
| <p>La ditta si riserva a termini di legge la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione o di renderlo pubblico a Terzi senza la Sua autorizzazione.</p> | <p>Scala / Scale: 1:1</p> | <p>Tolleranze di tubazione / Pipe tolerance: ISO 7/1</p> | <p>File a / to : 6 30 120 400 1000 2000 4000</p> |

| | | | |
|---|-----------------|--|---|
| <p>PER TUTTI I FORI ALL THE HOLE ELIMINARE BAVE SECONDO DEBURKED BY</p> | <p>DIN 6784</p> | <p>Dimensioni lineari Lineari dimension ± 1.5 mm</p> | <p>Dimensioni angolari angular dimension ± 1°</p> |
|---|-----------------|--|---|