



Descrizione: C5 canale B.500 H.80 L.1000

Codice: 5081106

Materiale: ZS
Finitura: Verniciato blu

| REV | MODIFICA | DATA | Disegnato | Resp. Approvato | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|------------|-------------------|-----------------|---|-----------|-----------|------------|------------|--|--|--|--|--|------------------|--|--|--|--|---|--|--|--|--|---------|----------|-----------|-----------|------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------|------|------|------|------|------|-----|--------|--------|--------|
| | | | Fabrizio Molinari | Marco Scagliola | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Revisionato Da: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="10">QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA</th> </tr> <tr> <th colspan="5">DIMENSIONI IN MM</th> <th colspan="5">SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 M</th> </tr> <tr> <th>OLTRE 0</th> <th>OLTRE 30</th> <th>OLTRE 120</th> <th>OLTRE 400</th> <th>OLTRE 1000</th> <th>OLTRE 10</th> <th>OLTRE 30</th> <th>OLTRE 50</th> <th>OLTRE 120</th> <th>OLTRE 250</th> </tr> <tr> <th>FINO A 0</th> <th>FINO A 30</th> <th>FINO A 120</th> <th>FINO A 400</th> <th>FINO A 1000</th> <th>FINO A 10</th> <th>FINO A 30</th> <th>FINO A 50</th> <th>FINO A 120</th> <th>FINO A 250</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>±0.1</td> <td>±0.2</td> <td>±0.3</td> <td>±0.5</td> <td>±0.8</td> <td>±1.2</td> <td>±1°</td> <td>±0°30'</td> <td>±0°20'</td> <td>±0°10'</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA | | | | | | | | | | DIMENSIONI IN MM | | | | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 M | | | | | OLTRE 0 | OLTRE 30 | OLTRE 120 | OLTRE 400 | OLTRE 1000 | OLTRE 10 | OLTRE 30 | OLTRE 50 | OLTRE 120 | OLTRE 250 | FINO A 0 | FINO A 30 | FINO A 120 | FINO A 400 | FINO A 1000 | FINO A 10 | FINO A 30 | FINO A 50 | FINO A 120 | FINO A 250 | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' |
| QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONI IN MM | | | | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OLTRE 0 | OLTRE 30 | OLTRE 120 | OLTRE 400 | OLTRE 1000 | OLTRE 10 | OLTRE 30 | OLTRE 50 | OLTRE 120 | OLTRE 250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FINO A 0 | FINO A 30 | FINO A 120 | FINO A 400 | FINO A 1000 | FINO A 10 | FINO A 30 | FINO A 50 | FINO A 120 | FINO A 250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| DATA | Resp. |
|------------|-------------------|
| 01/10/2012 | Fabrizio Molinari |
| 01/10/2012 | Fabrizio Molinari |
| 01/10/2012 | Marco Scagliola |

| | |
|-------------------------|--------|
| Peso(Kg): 6.63 | Rev. 1 |
| Disegno numero: 528X106 | |