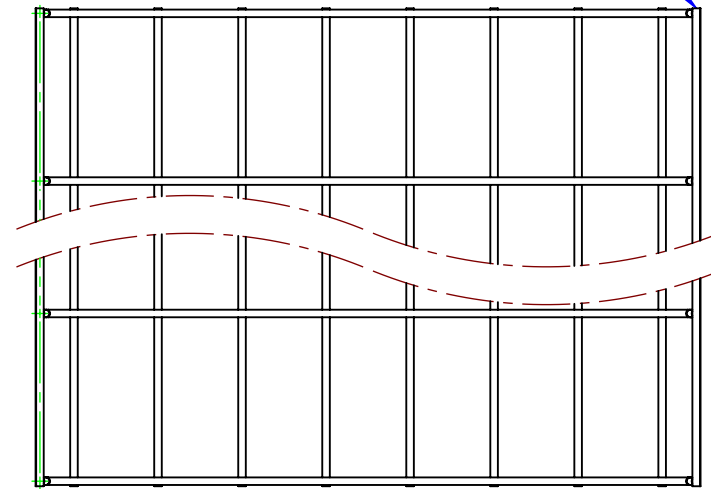
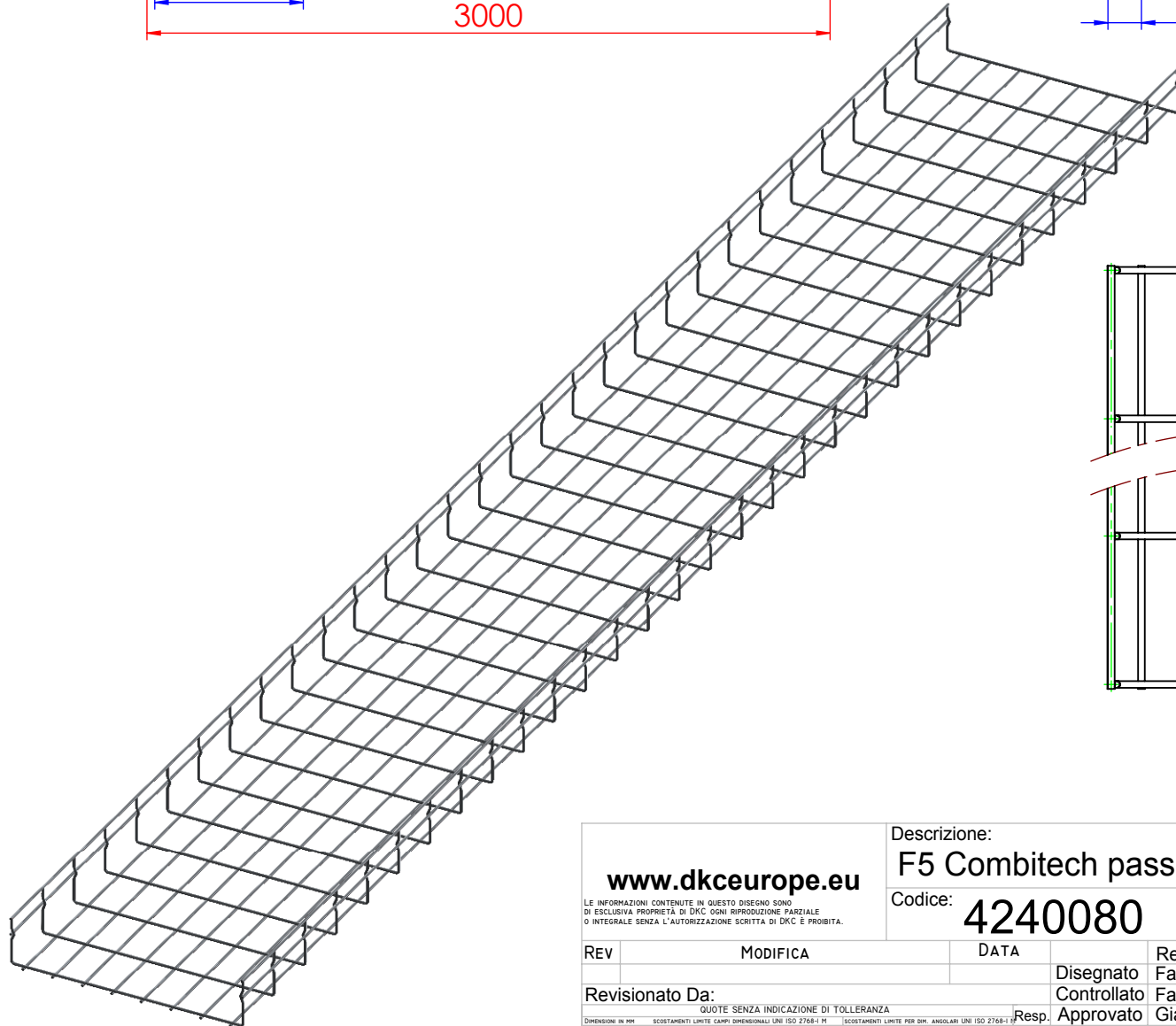


Filo \varnothing 4.5mm



| <p>www.dkceurope.eu</p> <p><small>LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTO DISEGNO SONO DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DI DKC. OGNI RIPRODUZIONE PARZIALE O INTEGRALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI DKC È PROIBITA.</small></p> | | Descrizione: F5 Combitech passerella grigliata B.400 H.80 L.3000 | | | Materiale: AISI 304 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|--|--|-------------------|----------------------------|--------------------------------|---|------------|------------|--|--|--|--|---|--|--|--|---------|---------|----------|-----------|-----------|------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|-----------|-----------|------------|------------|--|------|------|------|------|------|------|-----|--------|--------|--------|--|
| | | Codice: 4240080 | | | Finitura: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REV | MODIFICA | DATA | Disegnato | Resp. | Data | Peso(Kg): 6.68 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Revisionato Da: | | | Controllato | Giampaolo Bianchi | 31/10/2013 | Disegno numero: 4X40080 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA | | | Approvato | Giampaolo Bianchi | 31/10/2013 | Rev. 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONI IN MM</th> <th colspan="4">SCOSTAMENTI LIMITE CAMPI DIMENSIONALI UNI ISO 2768-1 M</th> <th colspan="4">SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 F</th> </tr> <tr> <th>OLTRE 3</th> <th>OLTRE 6</th> <th>OLTRE 30</th> <th>OLTRE 120</th> <th>OLTRE 400</th> <th>OLTRE 1000</th> <th>OLTRE 10</th> <th>OLTRE 15</th> <th>OLTRE 50</th> <th>OLTRE 120</th> <th>OLTRE 400</th> </tr> <tr> <th>FINO A 3</th> <th>FINO A 30</th> <th>FINO A 120</th> <th>FINO A 400</th> <th>FINO A 1000</th> <th>FINO A 2000</th> <th>FINO A 10</th> <th>FINO A 50</th> <th>FINO A 120</th> <th>FINO A 400</th> <th></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> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | | DIMENSIONI IN MM | | | SCOSTAMENTI LIMITE CAMPI DIMENSIONALI UNI ISO 2768-1 M | | | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 F | | | | OLTRE 3 | OLTRE 6 | OLTRE 30 | OLTRE 120 | OLTRE 400 | OLTRE 1000 | OLTRE 10 | OLTRE 15 | OLTRE 50 | OLTRE 120 | OLTRE 400 | FINO A 3 | FINO A 30 | FINO A 120 | FINO A 400 | FINO A 1000 | FINO A 2000 | FINO A 10 | FINO A 50 | FINO A 120 | FINO A 400 | | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' | |
| DIMENSIONI IN MM | | | SCOSTAMENTI LIMITE CAMPI DIMENSIONALI UNI ISO 2768-1 M | | | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 F | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OLTRE 3 | OLTRE 6 | OLTRE 30 | OLTRE 120 | OLTRE 400 | OLTRE 1000 | OLTRE 10 | OLTRE 15 | OLTRE 50 | OLTRE 120 | OLTRE 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FINO A 3 | FINO A 30 | FINO A 120 | FINO A 400 | FINO A 1000 | FINO A 2000 | FINO A 10 | FINO A 50 | FINO A 120 | FINO A 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Scala: | | Foglio 1 di 1 | | A4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |