

SP 2

Expanded Gratings



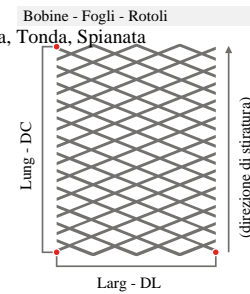
Product data:
R 110 x 40 (41,6) - 9,5 x t

| Materiale | Nome | sp mm | Peso kg/m2 | Sheet 1000x2000 | 12 |
|--------------|-----------------------------|----------|---------------|--------------------|----|
| Carbon steel | R 110 x 40 (41,6) - 9,5 x 4 | 4.0 | 14.0 | ☑ | |

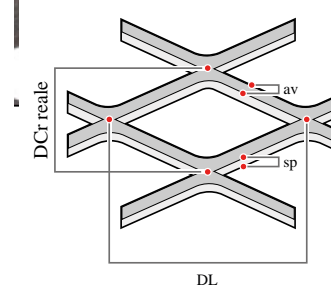
Riferimenti

| | |
|-----------|--|
| Nome | = Geom DL x DCn (DCr) - av x sp |
| Geom | = Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata |
| DL | = Diagonale Lunga |
| DCn | = Diagonale Corta nominale (riferimento interno) |
| DCr | = Diagonale Corta reale |
| av | = Avanzamento |
| sp | = Spessore |
| Larg - DL | = Larghezza in direzione DL |
| Lung - DC | = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura) |

Dimensioni



Dimensione maglia



Sezione

