



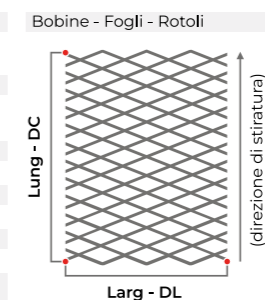
**Product data:**  
**R 400 x 140 (140) - 33 x e**  
**Espesor final:** 53,00 mm  
**Vacío sobre lleno:** 63,00 %  
**Vacío sobre lleno MAX:** 84 %

Material	Name	sp mm	Peso kg/m2	Plancha 1250x2500
Acero al carbono	R 400 x 140 (140) - 33 x 2	2,0	7,2	☑
Acero al carbono Sendzimir	R 400 x 140 (140) - 33 x 2	2,0	7,2	☑
Aluminio	R 400 x 140 (140) - 33 x 2	2,0	2,6	☑
Aluminio	R 400 x 140 (140) - 33 x 3	3,0	3,8	☑

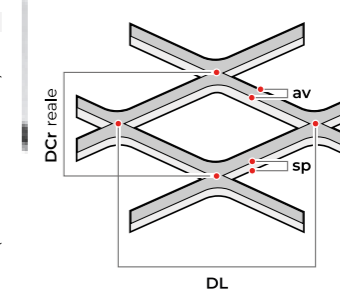
### Riferimenti

- 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
- spFin** = Spessore finale
- v/p %** = % vuoto su pieno
- Larg - DL** = Larghezza in direzione DL
- Lung - DC** = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)

### Dimensioni



### Dimensione maglia



### Facciata a vista

