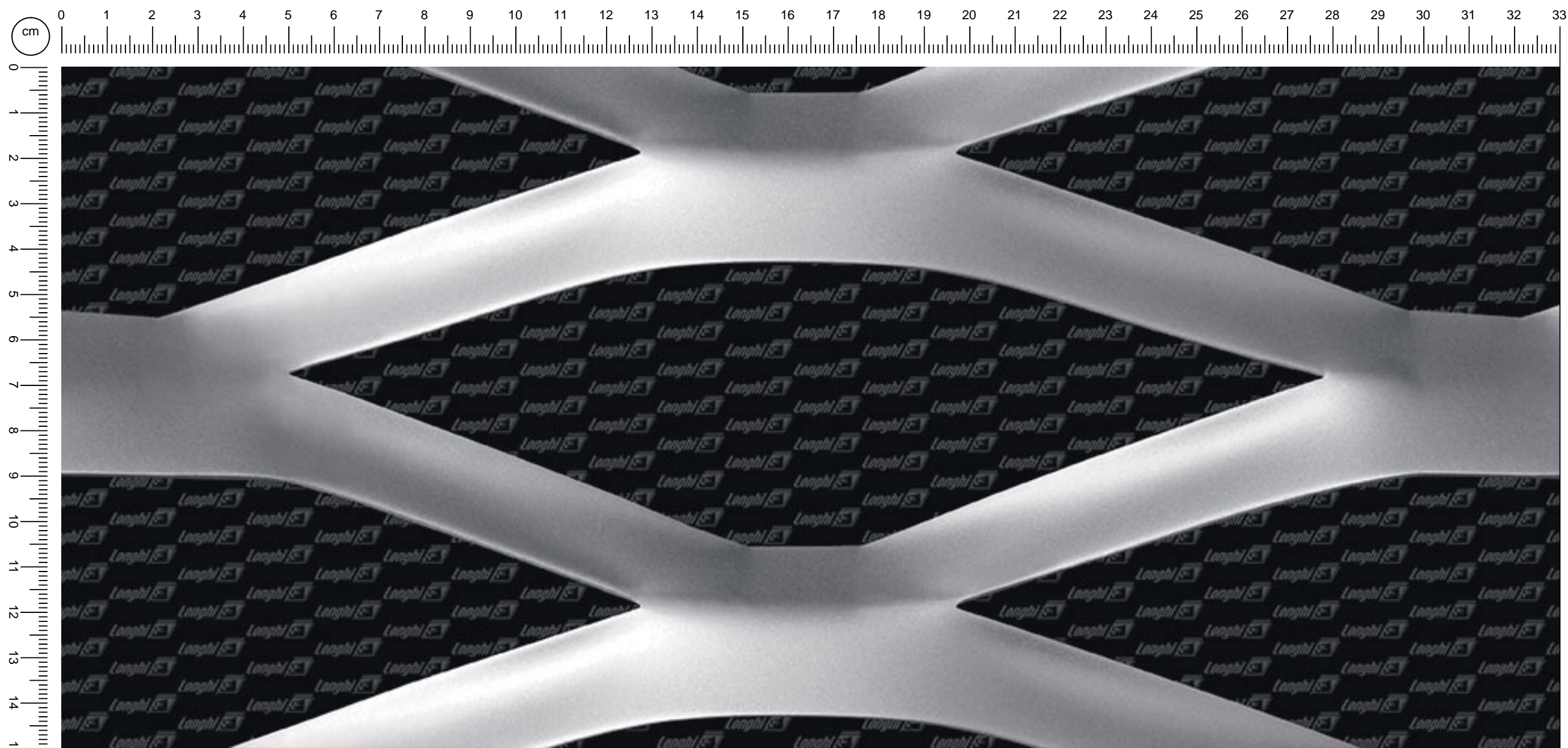


Vela 300

Linie Protech



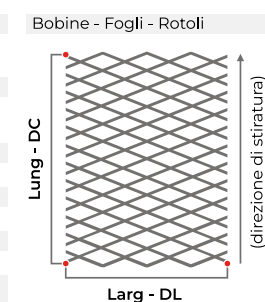
Product data:
E 300 x 100 (100) - 28 x SD
Enddicke Steg: 42,00 mm
freier Querschnitt: 54,50 %

Material	Nome	sp mm	Peso kg/m ²	Tafel Auf anfrage
Stahl	E 300 x 100 (100) - 28 x 1,5	1,5	6,6	☑
Stahl	E 300 x 100 (100) - 28 x 2	2,0	8,8	☑
Sendzimir verzinkter Stahl	E 300 x 100 (100) - 28 x 1,5	1,5	6,6	☑
Sendzimir verzinkter Stahl	E 300 x 100 (100) - 28 x 2	2,0	8,8	☑
Aluminium	E 300 x 100 (100) - 28 x 1,5	1,5	2,3	☑
Aluminium	E 300 x 100 (100) - 28 x 2	2,0	3,2	☑
Aluminium	E 300 x 100 (100) - 28 x 3	3,0	4,6	☑

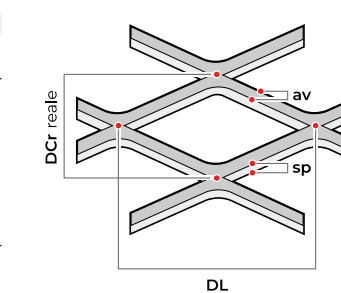
Riferimenti

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

