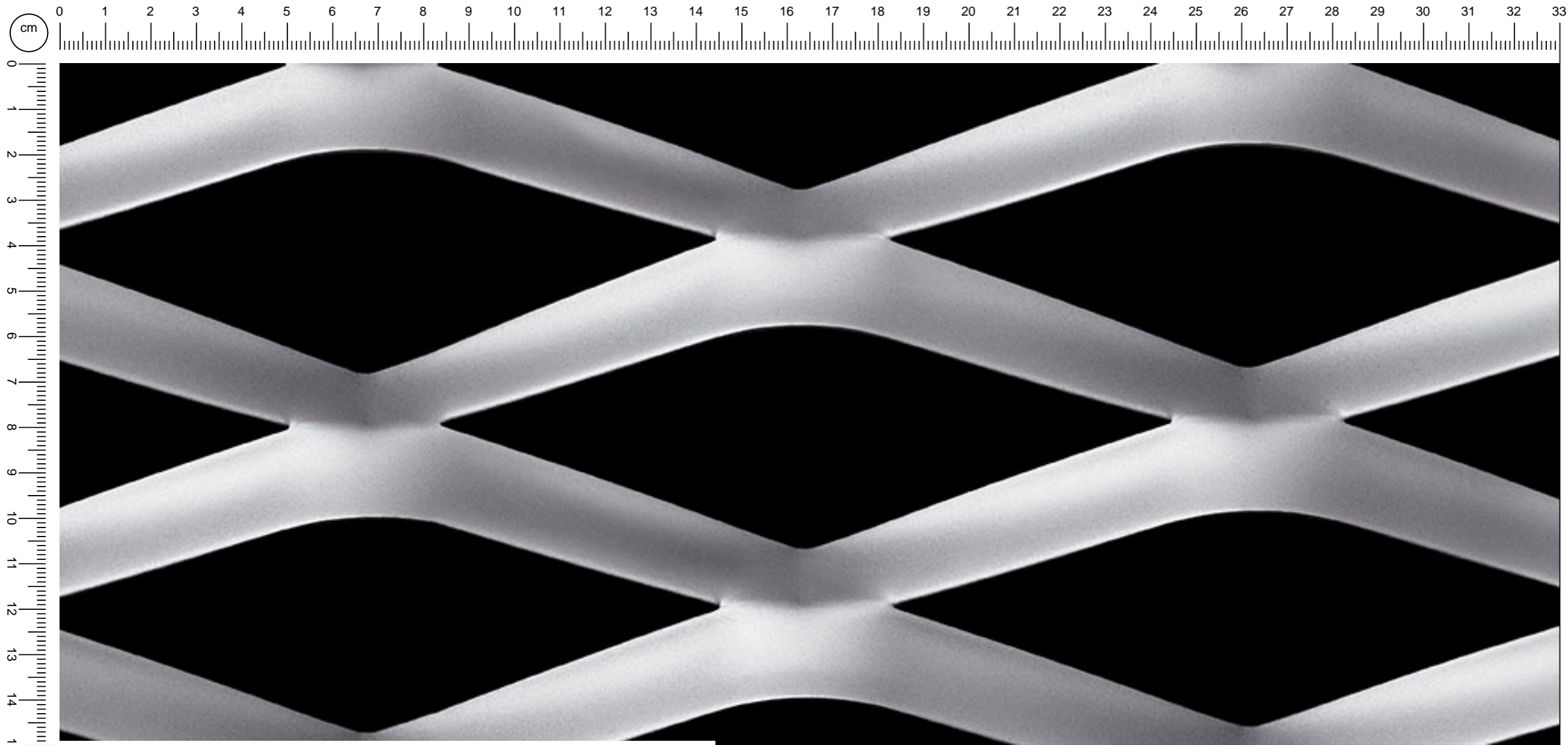


Coliseum

Protech Line



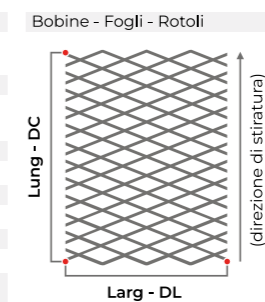
Product data:
R 200 x 75 (80) - 24 x t
Final thickness: 32.00 mm
Open Area: 52.30 %
Open Area MAX: 79 %

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m ²	Sheet 1000x2000	Sheet 1250x2500	Sheet 1500x3000
Carbon steel	R 200 x 75 (80) - 24 x 1,5	1.5	7.1	☑	☑	☑
Carbon steel	R 200 x 75 (80) - 24 x 2	2.0	9.4	☑	☑	☑
Sendzimir carbon steel	R 200 x 75 (80) - 24 x 1,5	1.5	7.1	☑	☑	☑
Sendzimir carbon steel	R 200 x 75 (80) - 24 x 2	2.0	9.4	☑	☑	☑
Aluminium	R 200 x 75 (80) - 24 x 1,5	1.5	2.4	☑	☑	☑
Aluminium	R 200 x 75 (80) - 24 x 2	2.0	3.2	☑	☑	☑
Aluminium	R 200 x 75 (80) - 24 x 3	3.0	4.7	☑	☑	☑

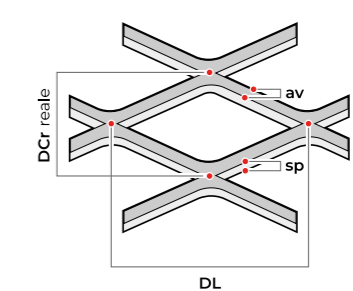
Riferimenti

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

