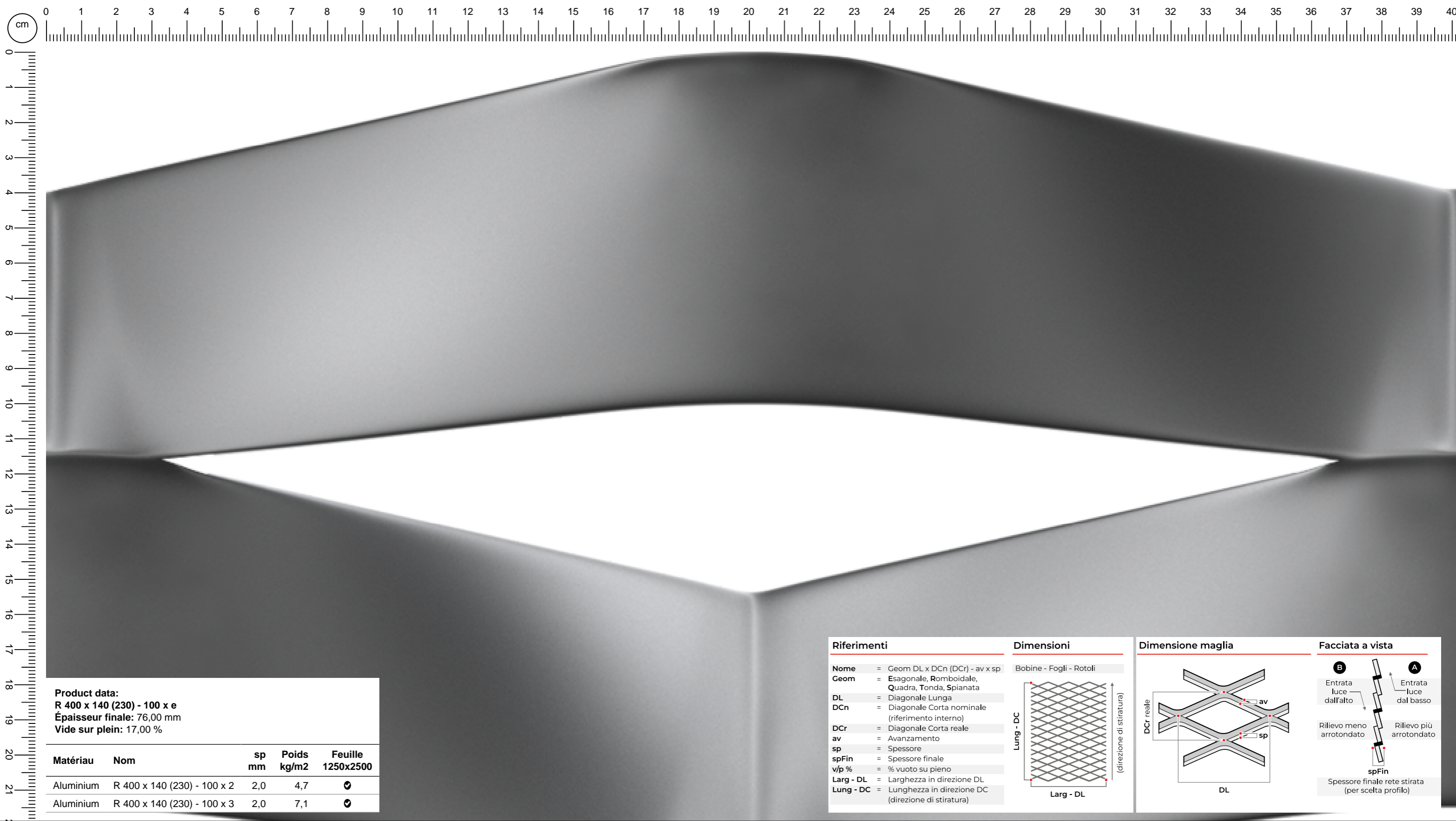


EF 400/1

Ligne Ultra Limites



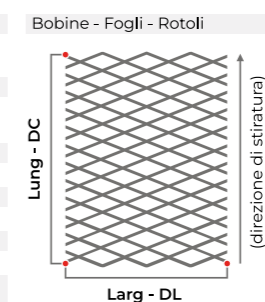
Product data:
R 400 x 140 (230) - 100 x e
Épaisseur finale: 76,00 mm
Vide sur plein: 17,00 %

Matériau	Nom	sp mm	Poids kg/m ²	Feuille 1250x2500
Aluminium	R 400 x 140 (230) - 100 x 2	2,0	4,7	☉
Aluminium	R 400 x 140 (230) - 100 x 3	2,0	7,1	☉

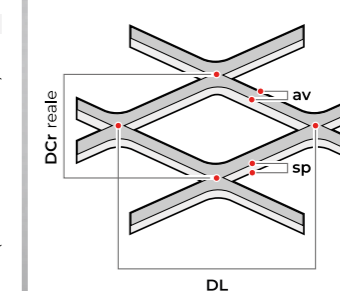
Riferimenti

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

