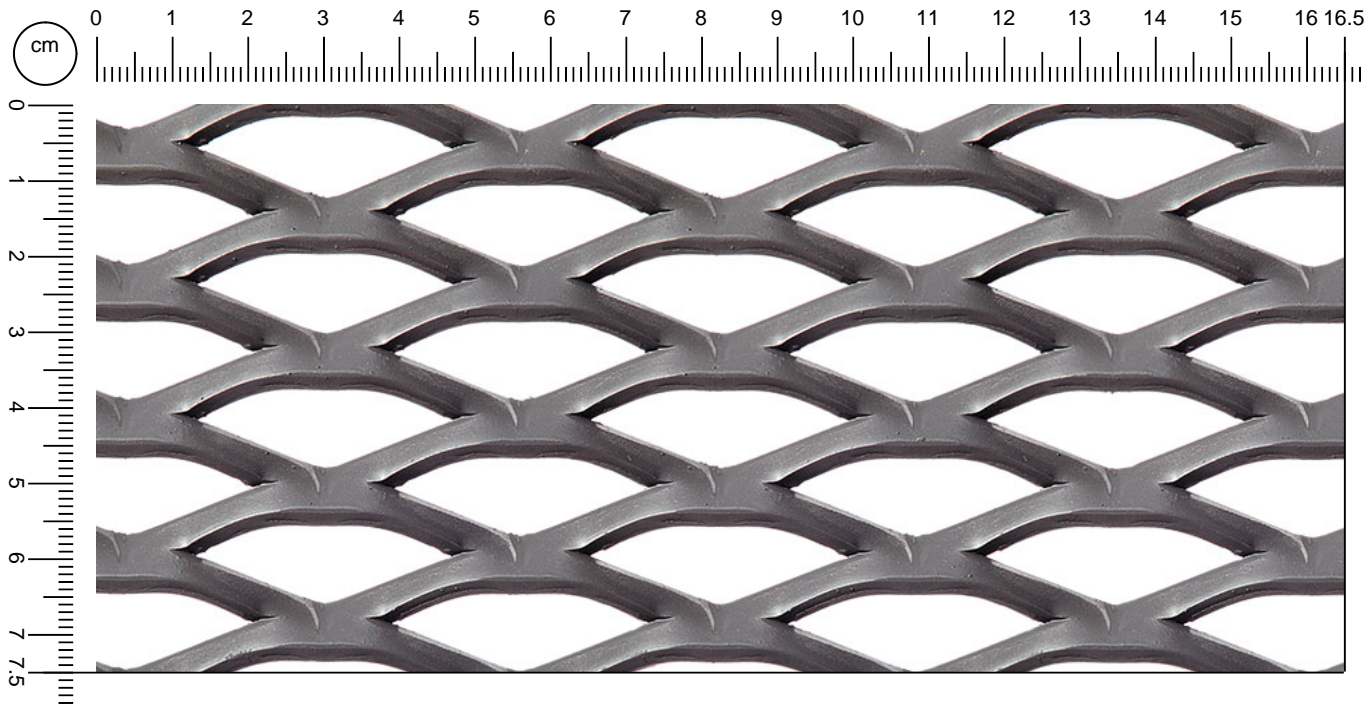


P 02

Caillebotis en métal déployé



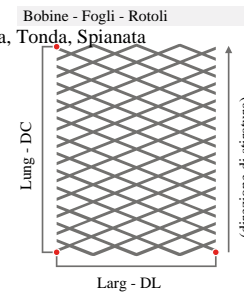
Product data:
R 53,5 x 20 (18) - 5 x e

Matériau	Nom	sp mm	Peso kg/m ²	Feuille 1000x2000	12
Acier au carbon	R 53,5 x 20 (18) - 5 x 3	3,0	13,0	☑	

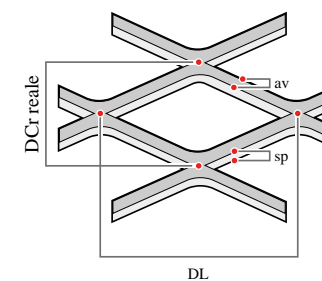
Riferimenti

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



Facciata a vista

