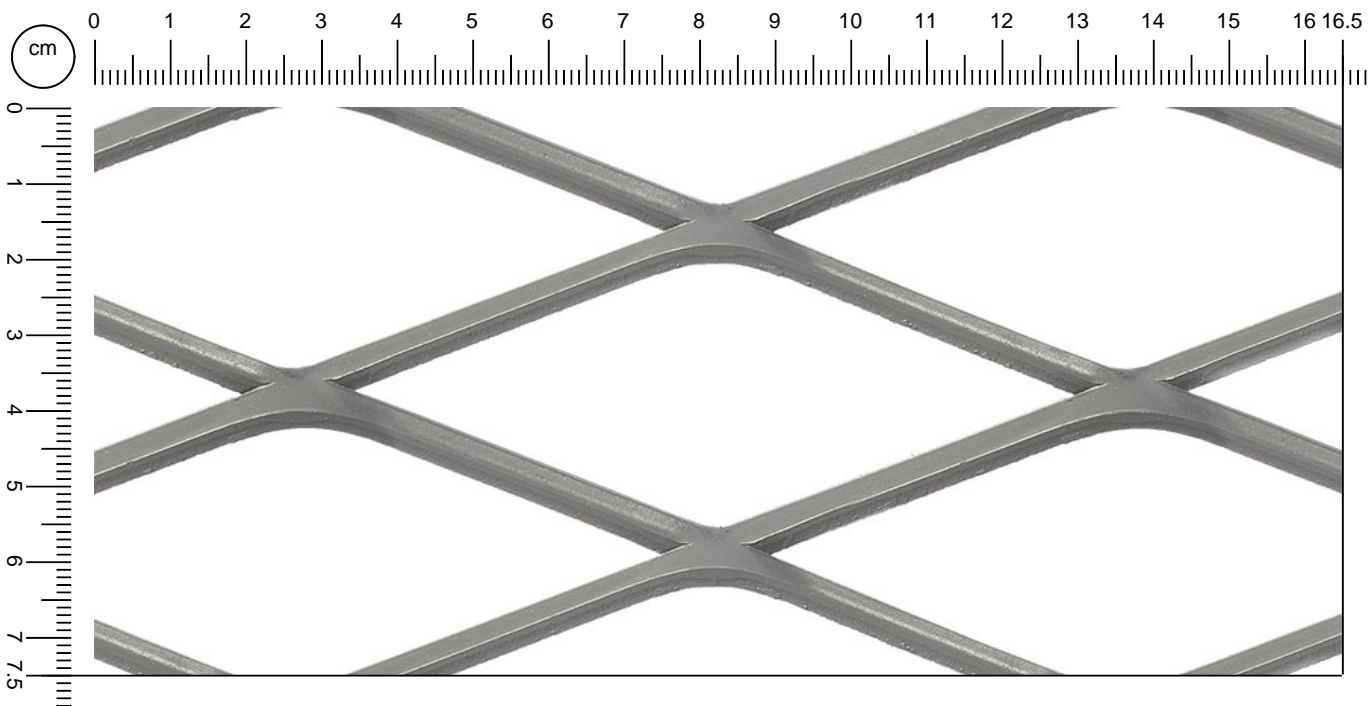


21

Maglie romboidali



La lamiera stirata romboidale Tipo 21 con il suo modulo di apertura della maglia c
Garantisce ottima visibilità e aerazione.

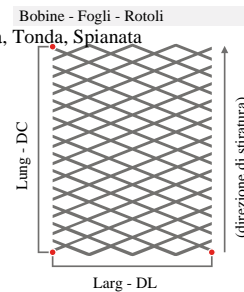
Product data:
R 110 x 40 (40) - 4,5 x sp

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m ²	Rotolo 1000x6500
Acciaio al carbonio	R 110 x 40 (40) - 4,5 x 3	3,0	5,2	☉

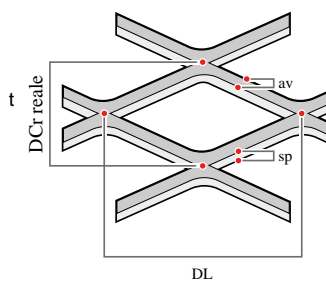
Riferimenti

Nome	= Geom DL x DCn (DCr) - av x sp
Geom	= Esagonale, Romboideale, 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

