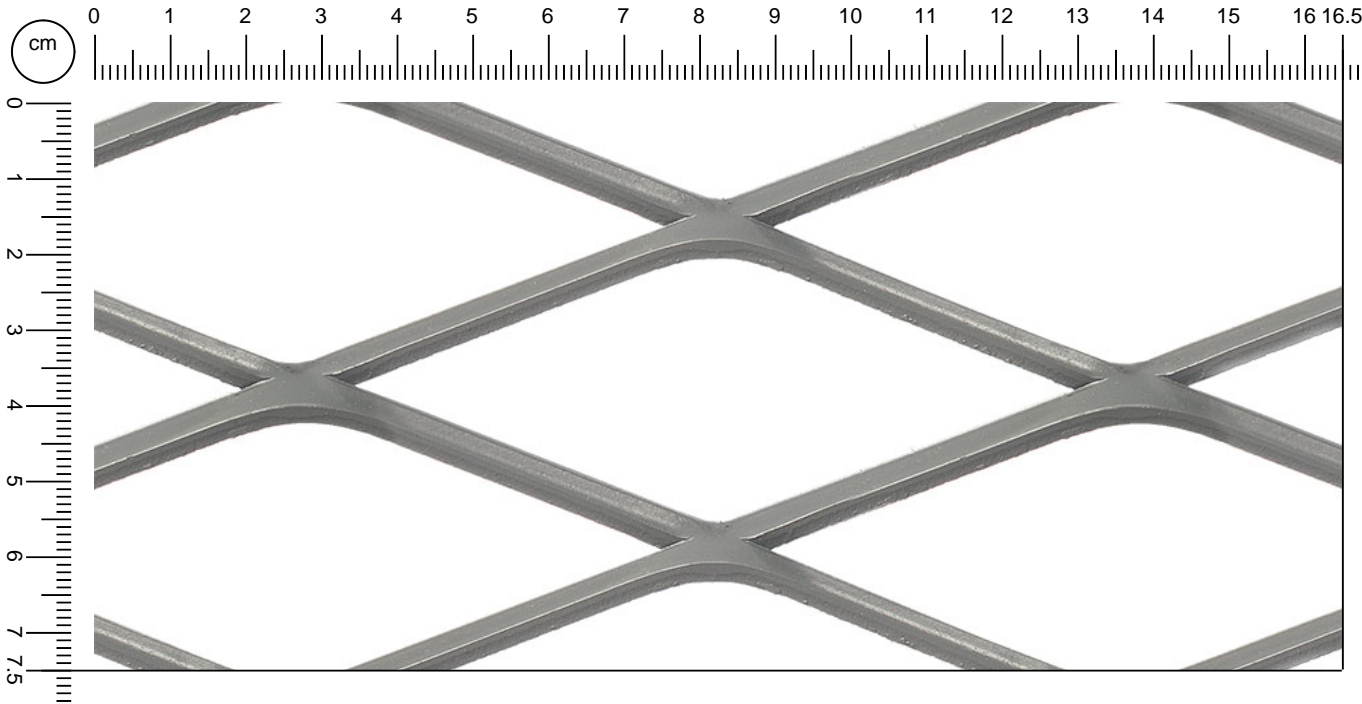


24

Maglie romboidali



La lamiera stirata romboidale Tipo 24 con il suo modulo di apertura della maglia c
Garantisce **ottima visibilità e aerazione.**

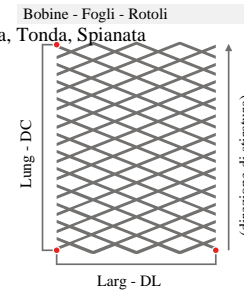
Product data:
R 110 x 40 (40) - 3 x 3

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m ²	Rotolo 1000x10000
Acciaio al carbonio	R 110 x 40 (40) - 3 x 3	3,0	3,6	☉

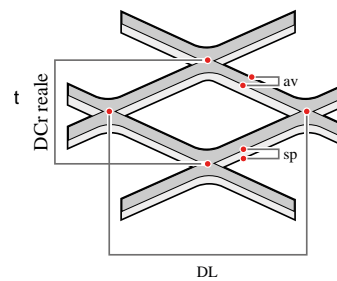
Riferimenti

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

