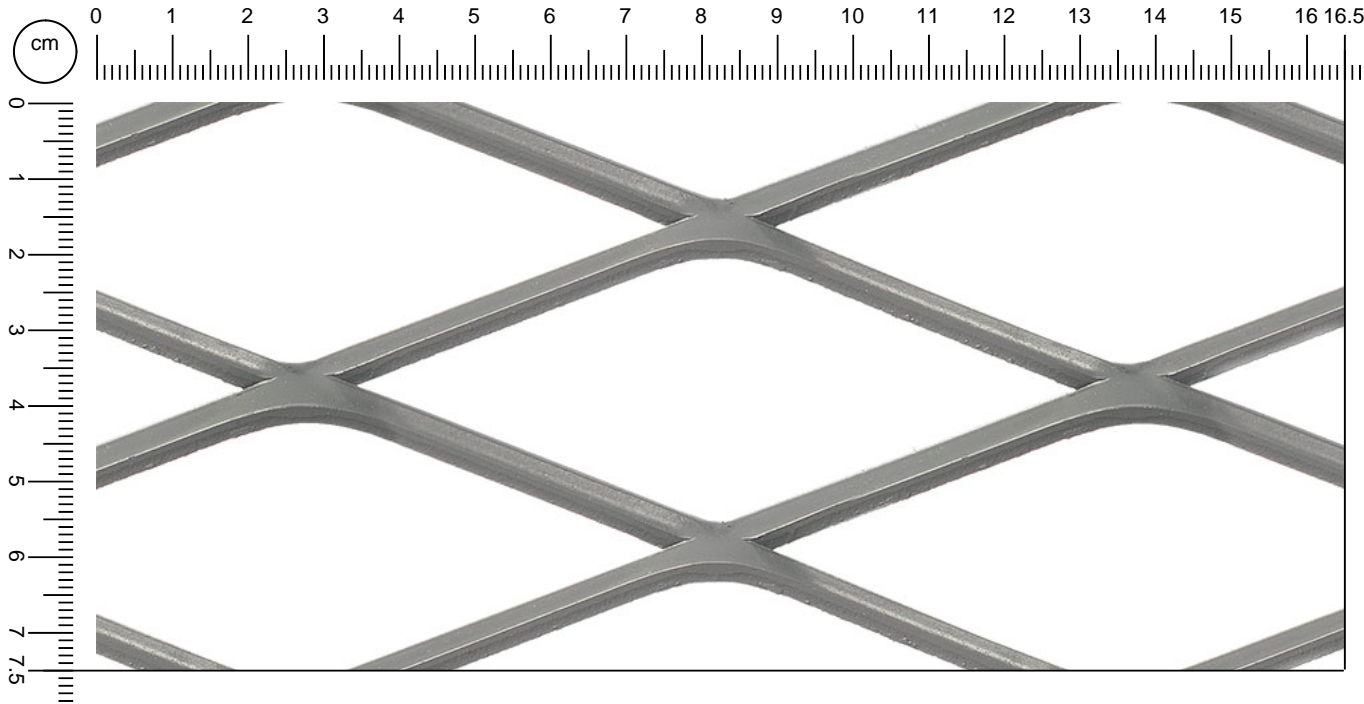


# 24 A

## Maglie romboidali



La lamiera stirata romboidale Tipo 24A con il suo modulo di apertura della maglia

Garantisce ottima visibilità e aerazione.

**Product data:**

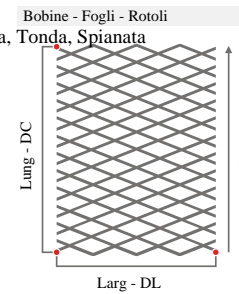
**R 110 x 40 (40) - 6 x sp**

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m <sup>2</sup>	Rotolo 1000x5000
Acciaio al carbonio	R 110 x 40 (43) - 6 x 3	3,0	6,5	☉

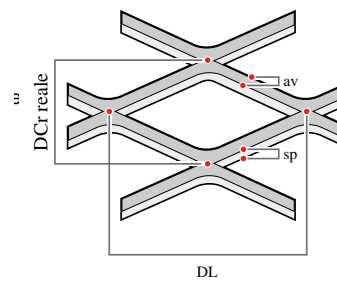
### Riferimenti

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

