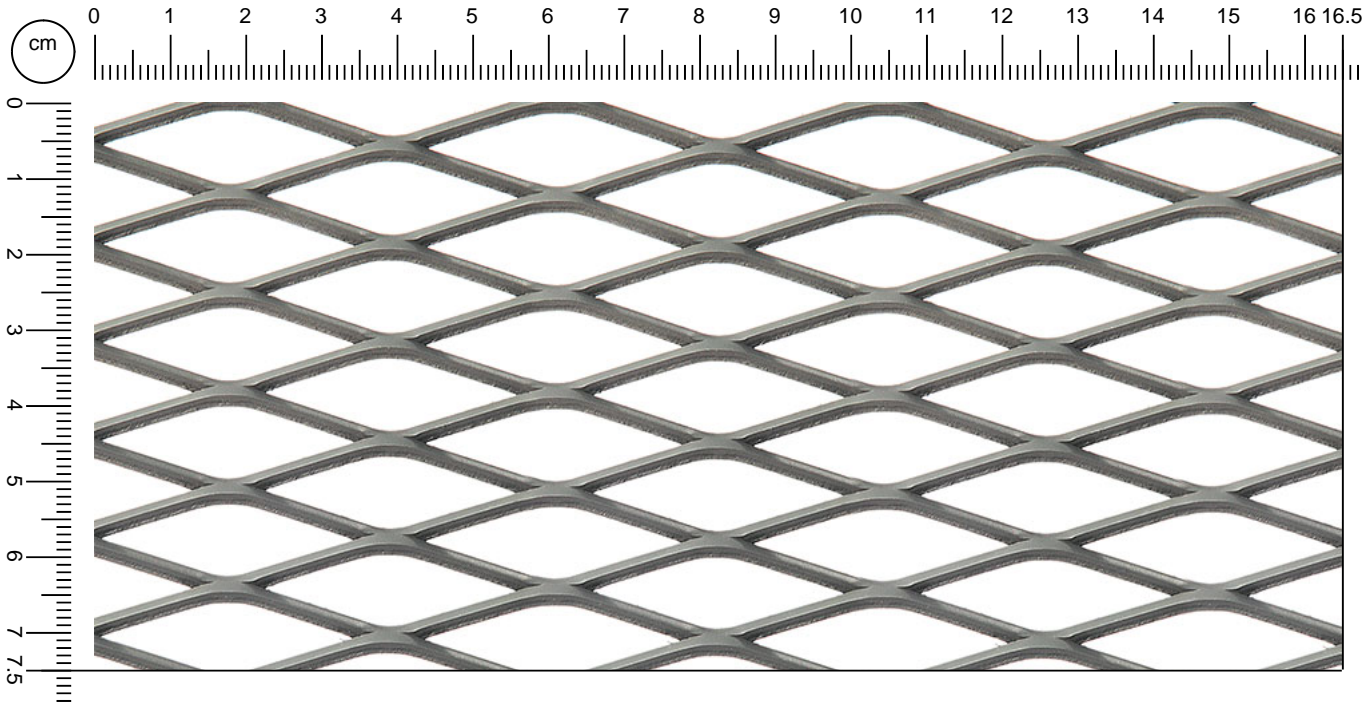


28

Maglie romboidali



La lamiera stirata romboidale Tipo 28 con il suo spessore di 2 mm è una maglia r
ottima aerazione.

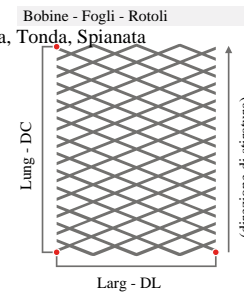
Product data:
R 43 x 10 (13) - 2,5 x sp

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m2	Foglio 1000x2000
Acciaio al carbonio	R 43 x 10 (13) - 2,5 x 2	2,0	5,5	☉

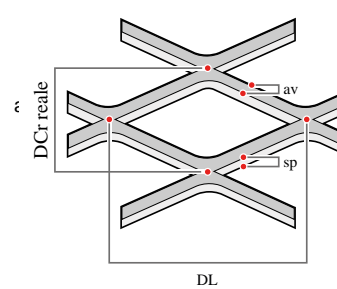
Riferimenti

Nome	= Geom DL x DCn (DCr) - av x sp	Bobine - Fogli - Rotoli
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

