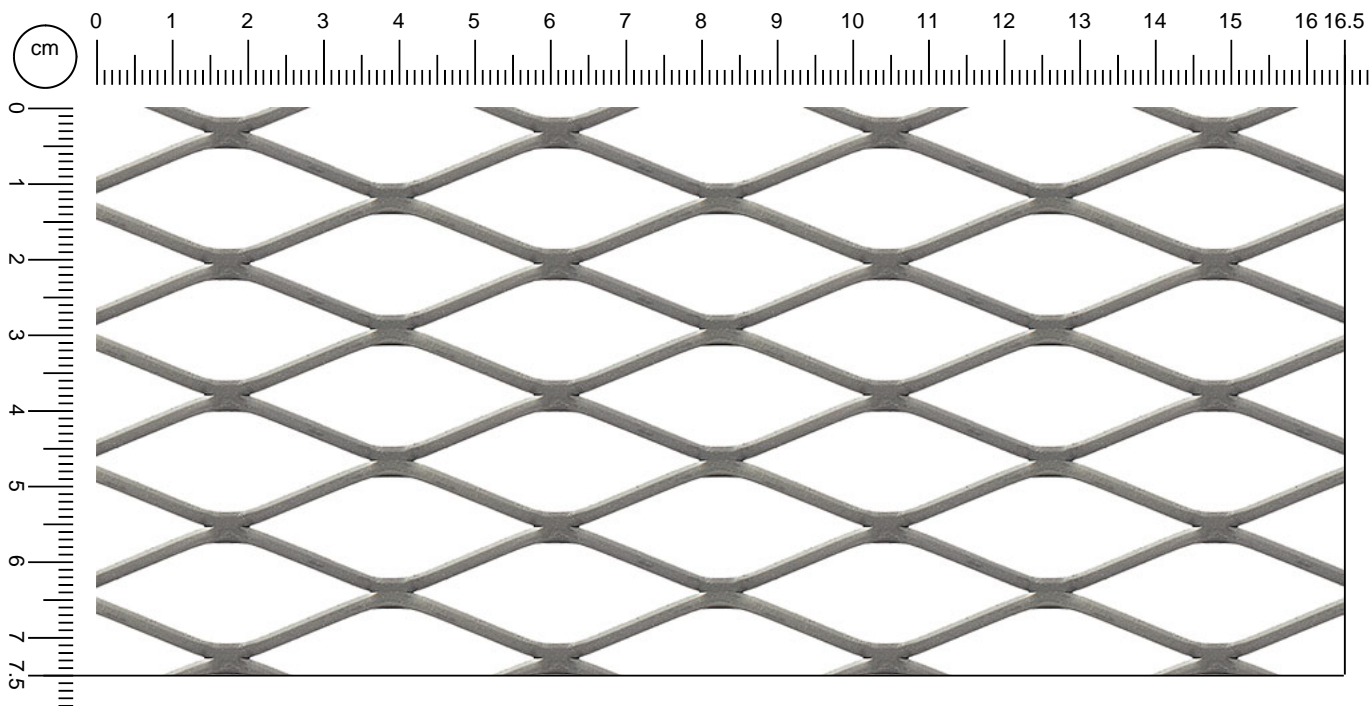


S 4

Maglie romboidali



La lamiera stirata S 4 è una lamiera stirata **spianata**: ha cioè una forma 'piana' con delle costruzioni.

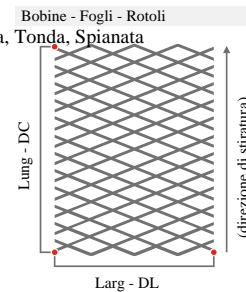
Product data:
R 62,5 x 20 (25,5) - 3 x sp

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m2	Foglio 1000x200
Acciaio al carbonio	R 62,5 x 20 (25,5) - 3 x 1,5	1,5	2,8	☑

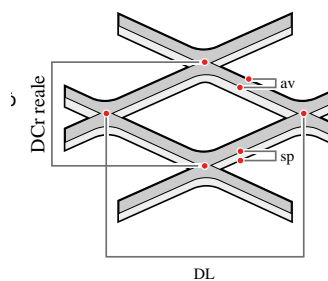
Riferimenti

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

