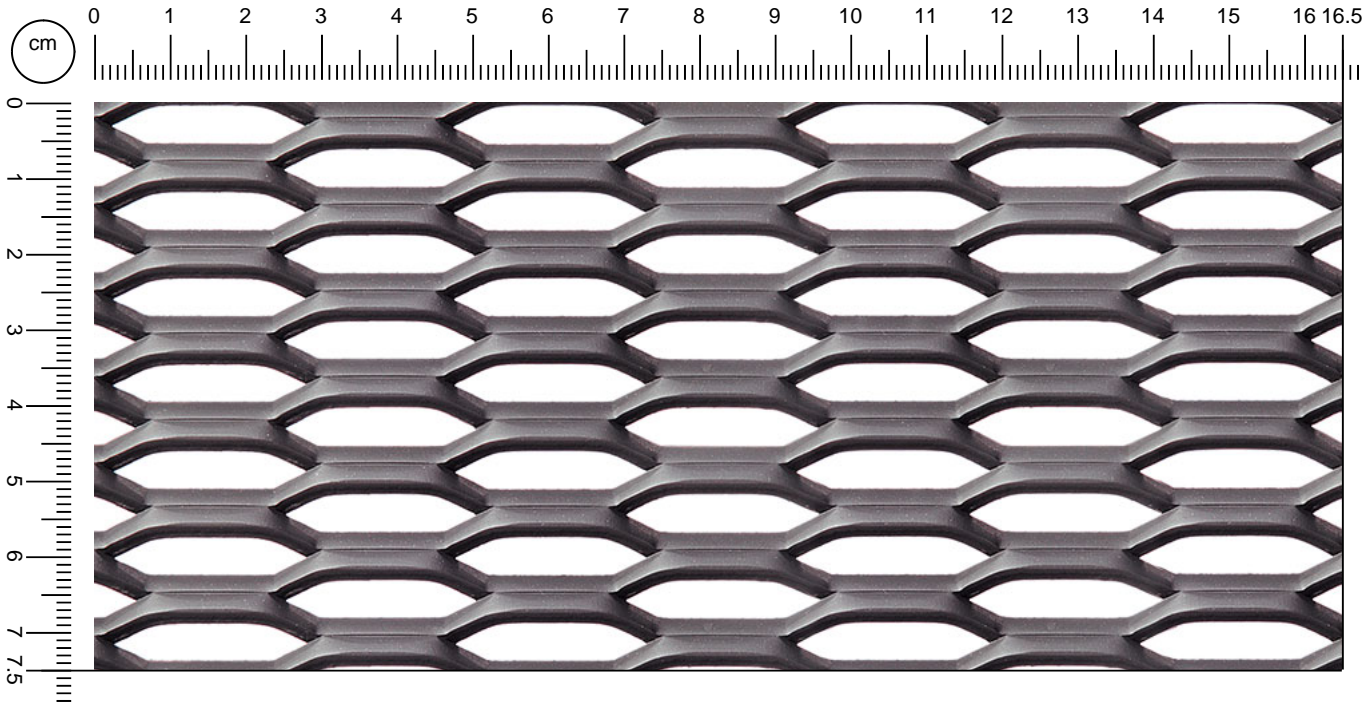


FILS 20

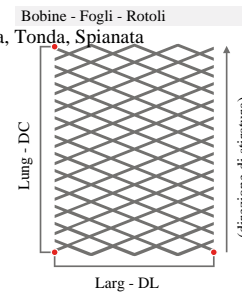
Rejillas estiradas



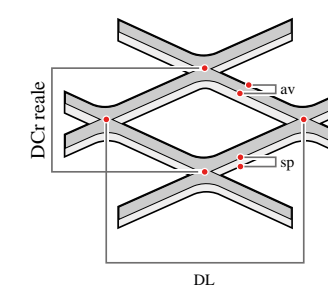
Riferimenti

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)	

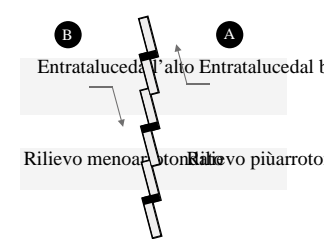
Dimensioni



Dimensione maglia



Facciata a vista



Product data:
E 45 x 15 (11,4) - 3,3 x e

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m2	Plancha 1000x2000
Acero al carbonio	E 45 x 15 (11,4) - 3,3 x 3	3,0	13,8	☑