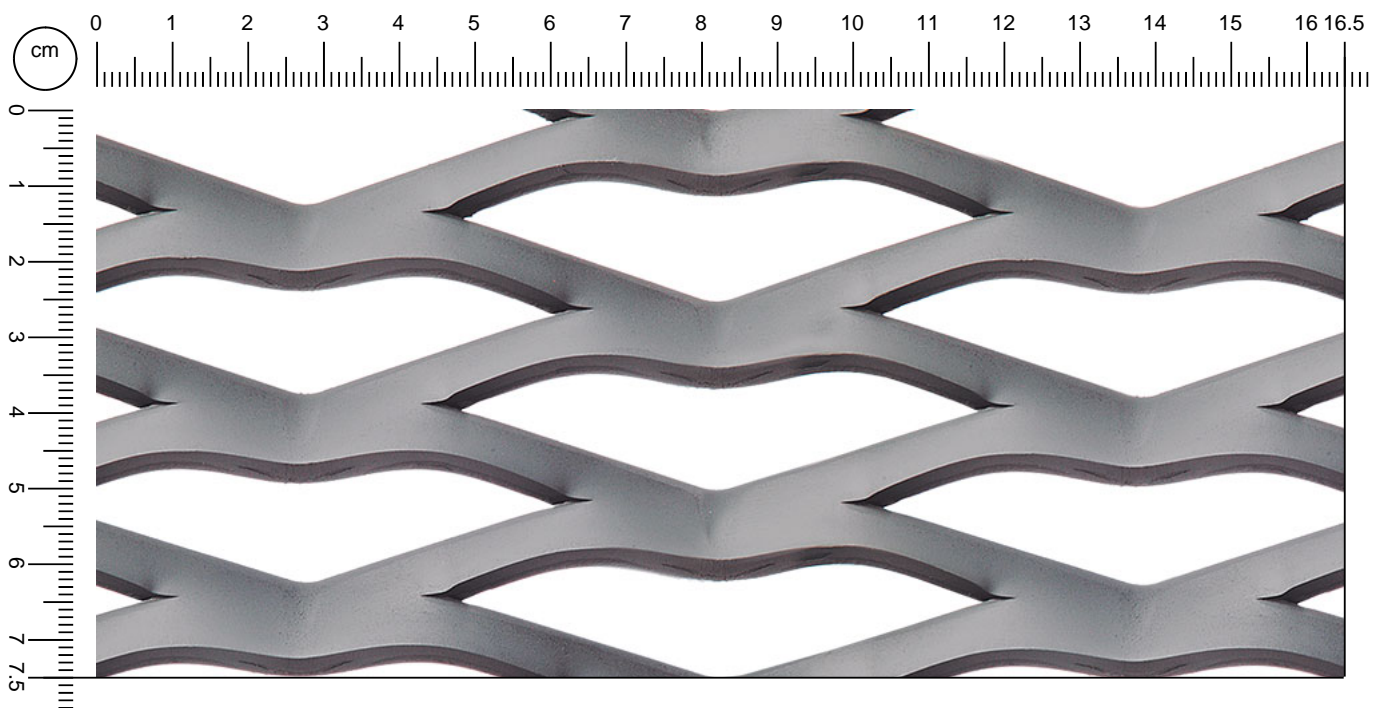


FILS 1

Caillebotis en métal déployé



Riferimenti

Nome = Geom DL x DCn (DCr) - av x sp
Geom = Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata

Product R 110 x 4

DL = Diagonale Lunga
DCn = Diagonale Corta nominale (riferimento interno)
DCr = Diagonale Corta reale

Matériau

av = Avanzamento
sp = Spessore
Larg - DL = Larghezza in direzione DL
Lung - DC = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)

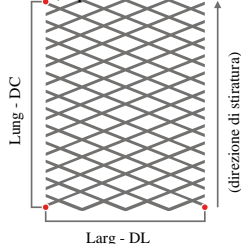
Acier au c

AISI 304

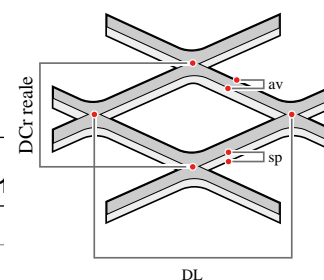
AISI 304

Dimensioni

Bobine - Fogli - Rotoli
Tonda, Spianata



Dimensione maglia



Facciata a vista

