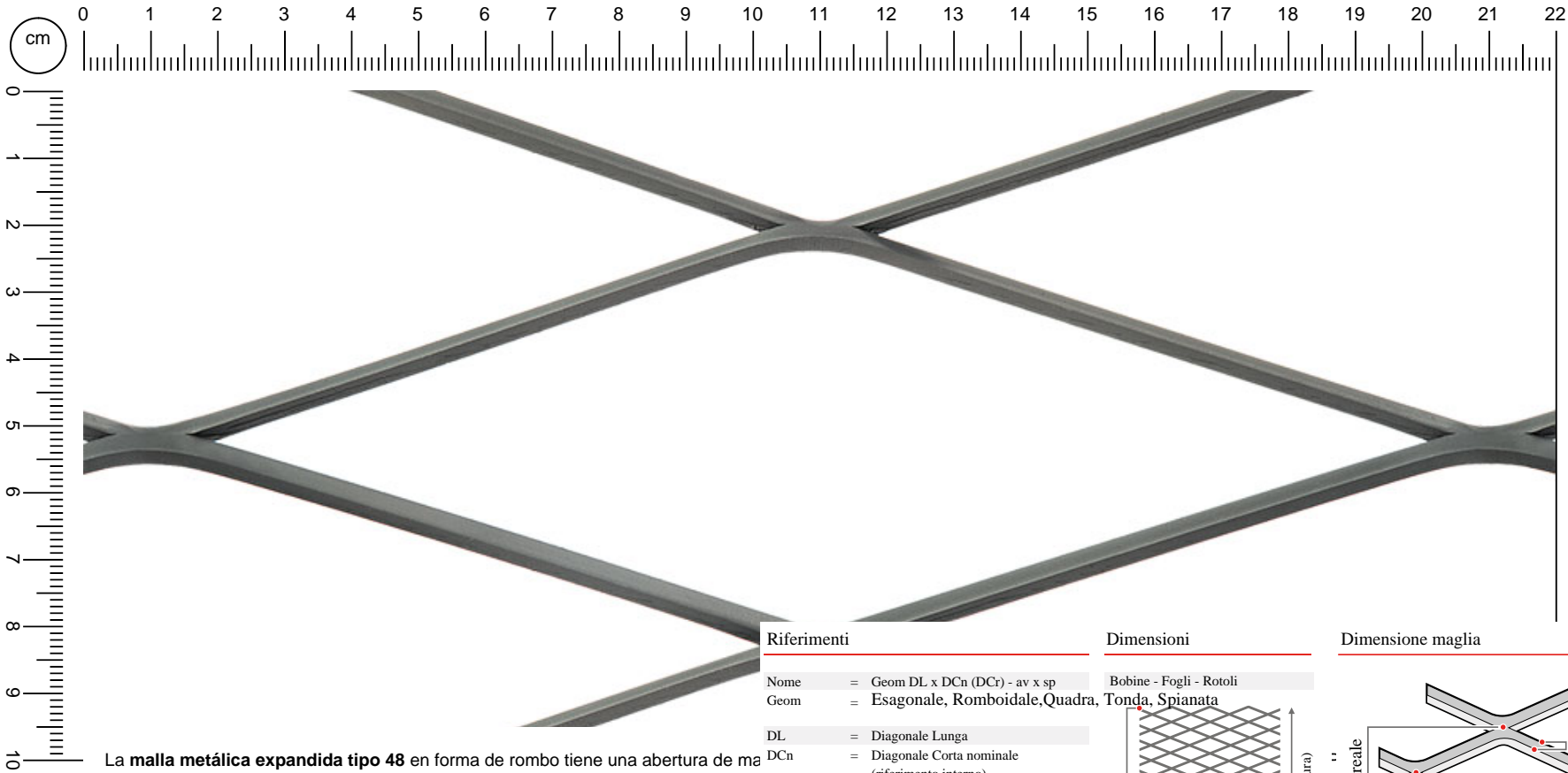


# 48

## Mallas romboidales



La **malla metálica expandida tipo 48** en forma de rombo tiene una abertura de ma  
 Garantiza una **excelente visibilidad y ventilación**.

**Product data:**  
**R 200 x 55 (62) - 5,4 x e**

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m2	Plancha Bajo demanda
Acero al carbono	R 200 x 55 (62) - 5,4 x 5	5,0	6,7	☑

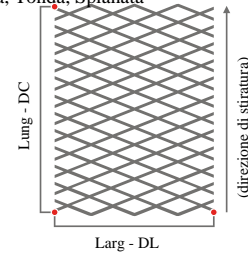
### Riferimenti

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

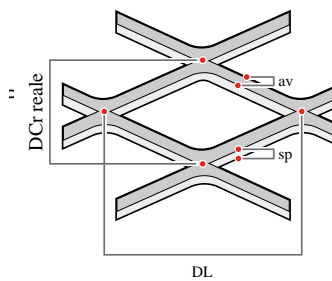
DL = Diagonale Lunga  
 DCn = Diagonale Corta nominale (riferimento interno)  
 DCr = Diagonale Corta reale  
 av = Avanzamento  
 sp = Spessore  
 Larg - DL = Larghezza in direzione DL  
 Lung - DC = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)

### Dimensioni

Bobine - Fogli - Rotoli



### Dimensione maglia



### Facciata a vista

