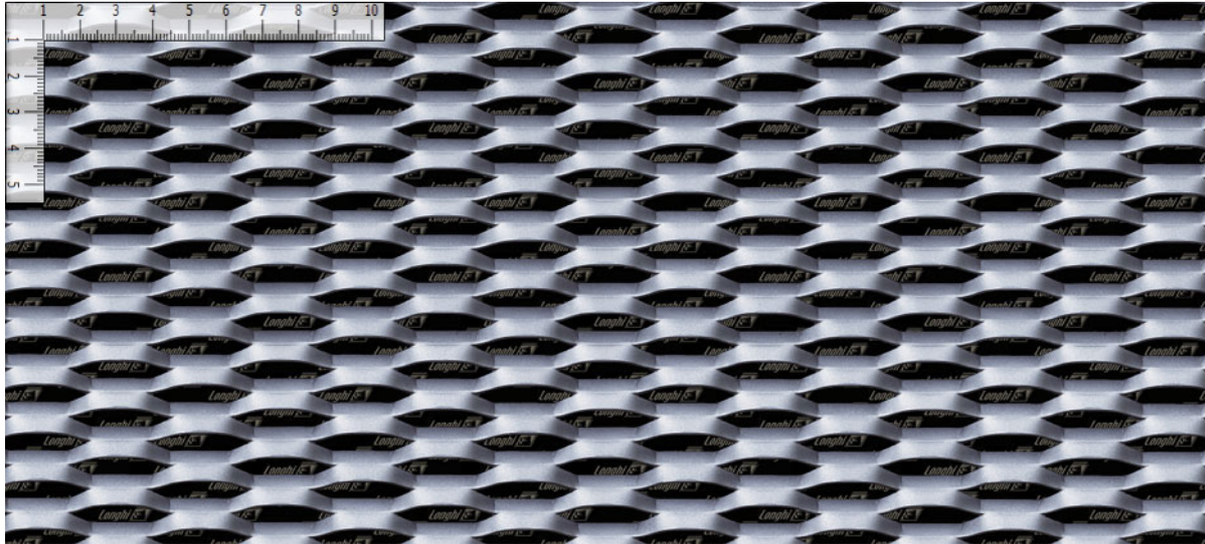




gira international
Architektur mit Metall

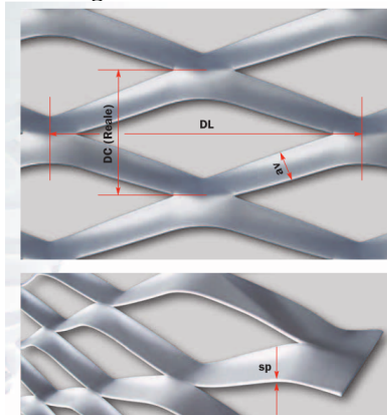
Auf der Schanz 30, A-2345 Brunn am Gebirge
Telefon: +43 2236 315 198
Mobil: +43 676 90 90 950
office@gira-international.com
www.gira-international.com

Fils 21



Maschenlänge DL	x	Maschenbreite DC (Real)	Stegbreite av	x	Stegdicke sp	Stahl kg/m ²	Alu Kg/m ²	Format	Gesamthöhe	Freie Fläche %
45		15 (13,4)	5		1,5	8,80	3,00	DL1000 –1250-1500 x DC 3000 DL2000-2500 xDC 2000 max.	7	33,3
45		15 (13,4)	5		2	11,60	4,00	DL1000 –1250-1500 x DC 3000 DL2000-2500 xDC 2000 max.	7	33,3
45		15 (13,4)	5		3	17,50	6,00	DL1000 –1250-1500 x DC 3000 DL2000-2500 xDC 2000 max.	7	33,3

Alle Angaben in mm



Legende

DL Maschenlänge
DC Maschenbreite
av Stegweite
sp Stegdicke

Daten in mm

200 x 75 (80) - 24 x 1,5
DL DC DC (REAL) av sp

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten!