

### PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

FORMAT 2000X1000

Carré	Entraxe	Vide	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
C	U	%											
4	6	44		•									
8	24	11				•	•						
10	13	59			•	•	•						
10	30	11			•	•	•						
15	30	25		•	•	•	•		•				
15	60	6					•						
25	50	25				•	•		•				
25	30	69			•	•	•						
40	80	25			•	•	•		•				
50	100	25			•	•	•		•				

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

### PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

#### FORMAT 2500X1250

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
4	6	44				•							
10	13	59			•	•	•						
10	30	11					•						
15	30	25				•	•						
15	60	6					•						
25	30	69					•						
25	50	25			•	•	•		•				
25	70	13					•						
40	80	25			•	•	•		•				
50	100	25			•	•	•						

#### FORMAT 3000X1500

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	13	59			•	•	•						
10	30	11					•						
15	30	25				•	•						
25	50	25				•	•						
40	80	25							•				
50	100	25				•	•						

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

## PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

### FORMAT 2000X1000

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
4	6	44		•									
8	24	11				•							
10	13	59			•	•	•						
10	30	11				•	•						
15	30	25		•	•	•	•		•				
15	40	14				•							
15	60	6				•							
25	50	25			•	•	•		•				
40	80	25			•				•				
50	100	25			•			•	•				

### FORMAT 2500X1250

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	13	59			•	•	•						
10	30	11				•							
15	30	25				•	•						
15	60	6				•							
25	50	25			•	•	•		•				
25	30	69					•						
40	80	25			•	•	•		•				
50	100	25			•	•	•						

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

## PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

FORMAT 3000X1500

Carré	Entraxe	Vide	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
C	U	%											
10	13	59			•	•	•						
10	30	11				•							
15	30	25				•	•						
25	50	25				•	•						
40	80	25				•	•		•				
50	100	25				•	•						

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

### PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

#### FORMAT 2000X1000

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
8	24	11					•						
10	30	11					•		•				
15	40	14					•						
15	60	6					•						
30	50	36					•						

#### FORMAT 2500X1250

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	30	11					•		•				
15	40	14					•						
15	60	6					•						
25	30	69					•						
30	50	36					•						

#### FORMAT 3000X1500

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	30	11					•						
15	40	14					•						

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

### PERFORATION RONDE EN QUINCONCE

FORMAT 2000X1000

Carré	Entraxe	Vide	Epaisseurs										
C	T	%	0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	30	11					•						

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

### PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

FORMAT 2000X1000

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
8	24	11				•							
10	30	11				•							
15	40	14				•							
25	30	69					•						
50	100	25			•	•	•						

FORMAT 2500X1250

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	30	11				•							
50	100	25				•	•						

FORMAT 3000X1500

Carré C	Entraxe U	Vide %	Epaisseurs										
			0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	30	11				•							
50	100	25				•	•						

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)

### PERFORATION CARRÉE EN LIGNE

FORMAT 2000X1000

Carré	Entraxe	Vide	Epaisseurs										
C	U	%	0,75	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
15	40	14				•							

Pour plus d'informations, [contactez-nous !](#)