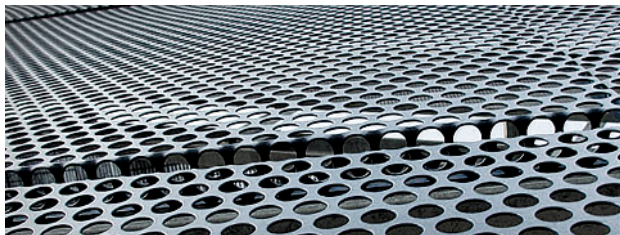


1 Tôles perforées



Tôles perforées trous ronds en quinconce

Tôles 1000x2000 inox 1.4301 (304)

TROU ROND	ENTRAXE	EP TÔLE	% DE VIDE
TR 1	T 2	1	22,70%
TR 2	T 3.5	1	29,62%
TR 2	T 3.5	1,5	29,62%
TR 3	T 5	1	32,65%
TR 3	T 5	1,5	32,65%
TR 3	T 5	2	32,65%
TR 4	T 6	1	40,31%
TR 4	T 6	1,5	40,31%
TR 4	T 7	1,5	29,60%
TR 4	T 7	2	29,60%
TR 5	T 8	1	35,43%
TR 5	T 8	1,5	35,43%
TR 5	T 8	2	35,43%
TR 5	T 8	3	35,43%

TROU ROND	ENTRAXE	EP TÔLE	% DE VIDE
TR 6	T 9	1	40,31%
TR 6	T 9	1,5	40,31%
TR 6	T 9	2	40,31%
TR 8	T 12	1	40,31%
TR 8	T 12	1,5	40,31%
TR 8	T 12	2	40,31%
TR 8	T 12	3	40,31%
TR 10	T 15	1	40,31%
TR 10	T 15	1,5	40,31%
TR 10	T 15	2	40,31%
TR 10	T 15	3	40,31%
TR 12	T 16	1,5	51,02%
TR 12	T 16	2	51,02%
TR 15	T 21	1,5	46,30%
TR 15	T 21	2	46,30%
TR 20	T 28	1,5	45,90%
TR 20	T 28	2	45,90%

Tôles perforées



Tôles perforées trous oblongs en ligne

Tôles 1000x2000 inox 1.4301 (304)

TROU OBLONG	EP TÔLE	% DE VIDE
2x20	1	32,80%
2x20	1,5	32,80%



Tôles perforées trous carrés en ligne

Tôles 1000x2000 inox 1.4301 (304)

TROU ROND	ENTRAXE	EP TÔLE	% DE VIDE
C 5	U 8	1,5	39,06%
C 8	U 12	1	44,44%
C 8	U 12	1,5	44,44%
C 10	U 12	1	69,44%
C 10	U 12	1,5	69,44%

Profilés d'encadrement adaptés à nos tôles perforées et nos grillages

