



LÁMINA SEGURIDAD 4MM

TRANSMISIÓN DE LUZ VISIBLE	CALIBRE DE LA LÁMINA	FUERZA DE ROMPIMIENTO (lbs/in)	FUERZA DE DESPRENDIMIENTO (g/inch)	MÁXIMO ESTIRAMIENTO (%)	TENSIÓN DE FUERZA (psi)	RAYOS UV RECHAZADOS
CLEAR	4 Mil 400 Gauge 100 micras	136	2750	100%	34900	99%
5%	4 Mil 400 Gauge 100 micras	134	2750	100%	33600	99%
15%	4 Mil 400 Gauge 100 micras	134	2750	100%	33600	99%
20%	4 Mil 400 Gauge 100 micras	134	2750	100%	33600	99%
35%	4 Mil 400 Gauge 100 micras	134	2750	100%	33600	99%
50%	4 Mil 400 Gauge 100 micras	134	2750	100%	33600	99%



LÁMINA SEGURIDAD 7MM

TRANSMISIÓN DE LUZ VISIBLE	CALIBRE DE LA LÁMINA	FUERZA DE ROMPIMIENTO (lbs/in)	FUERZA DE DESPRENDIMIENTO (g/inch)	MÁXIMO ESTIRAMIENTO (%)	TENSIÓN DE FUERZA (psi)	RAYOS UV RECHAZADOS
05%	7 Mil Gauge 175 micras	265	2750	100%	30400	99%
20%	7 Mil Gauge 175 micras	265	2750	100%	30400	99%
35%	7 Mil Gauge 175 micras	214	2750	100%	32100	99%
50%	7 Mil Gauge 175micras	214	2750	100%	32100	99%
Clear	7 Mil Gauge 175 micras	---	2850	100%	15	15%