

### Ficha Técnica

<b>Producto:</b>	<b>ACL02-3,00</b>	<b>ACL #2</b>	<b>3 mm</b>	<b>11.6 kg.</b>
Nomenclatura USA	<b>1" - #9 F</b>			
<b>Material:</b>	Acero al carbono ASTM A-36 ANSI 1006			
<b>Espesor del material</b>		3.00 mm	+/-	5%
<b>Tipo de acabado</b>	Liso			
<b>Dimensiones de la lámina</b>				
Largo		2.44 m	- 0	+ 14 mm
Ancho		1.22 m	- 6	+ 6 mm
<b>Peso</b>				
Peso por metro cuadrado		3.9 kg /m <sup>2</sup>	+/-	10.0%
Peso por lámina		11.6 kg	+/-	10.0%
<b>Dimensiones del rombo</b>				
PT - Paso Transversal SWD		28 mm	+/-	5.0%
PL - Paso Longitudinal LWD		53 mm	+/-	1.0%
DTR - Abertura Transversal del Rombo		24 mm	+/-	5.0%
DLR - Abertura Longitudinal del Rombo		45 mm	+/-	3.0%
<b>AH - Ancho de Hebra</b>		2.4 mm	+/-	10.0%
<b>% de área abierta</b>		72.8%	+/-	5.0%
<b>Huecos por metro cuadrado</b>		1,348	+/-	5.0%

**El metal expandido Perfex® se fabrica de acuerdo a la norma ASTM F-1267**

