



GRATING ORIGINAL ARRIGONI

ARS-A®, EL GRATING DE CARACTERÍSTICAS ÚNICAS EN EL MERCADO, AHORA CON SUPERFICIE ANTIDESLIZANTE.



APORTE DE CERTIFICACIÓN LEED



- Pletina laminada en caliente (A270 o similar) de AZA.
- Barra transversal SAE1010 o AZA 1006 de AZA.
- Aporte de certificación LEED a sus proyectos. Único grating en Chile presente en [catalogoverde.cl](http://catalogoverde.cl) - Construcción sustentable.

NCh 203

- Calidad certificada materia prima (acero).

NCh 3572

- Precisión dimensional certificada para fabricación y dimensionado.



**BARRA REDONDA**

- Mejor adherencia de los recubrimientos.
- Mayor resistencia al desgaste y corrosión.
- Forjado óptimo: Superficies suaves que permiten una soldadura más resistente.

**PLETINA LAMINADA CON SUPERFICIE ASERRADA**

- Alta seguridad en condiciones resbaladizas y/o ambientes propensos a derrame de líquidos.

**ALTO ESTÁNDAR DE CALIDAD**

- Único grating en Chile probado y aprobado por los estándares de la minería, construcción e industria.

**FABRICACIÓN CHILENA**

- Stock y trazabilidad permanentes.
- Mejores plazos de suministro.
- Menor exposición a oxidación por largos almacenajes o viajes marítimos.

**ELECTRO-FORJADO DE TECNOLOGÍA VANGUARDISTA**

- Soldadura de calidad uniforme.
- Alta resistencia y durabilidad.
- Geometría óptima.

Grating Original Arrigoni Antideslizante	Pletina soportante (mm)	Pletinas soportante tipo	Barras transversales tipo	Separación pletinas/barras (mm)	Dimensión paneles (mm)	Peso panel (Kg)	Kg/m2 dimensionado
ARS-4A®	25x5	Laminada	Redonda	30/100	970x6.000	220	40
ARS-6A®	32x5			30/100	970x6.000	270	49



• Paneles estándar (970 X 6.000 mm).



• Suministro de grating dimensionado.



• Terminación estándar: Negro y galvanizado.  
• Terminaciones a pedido especial.

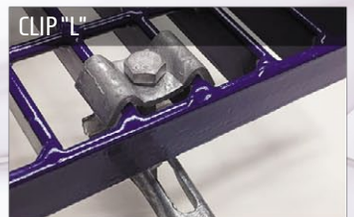


• Proyectos integrales para la industria, comercio, arquitectura y vialidad.

**FIJACIONES**

Proindar SpA, dispone de un stock permanente de 3 tipos de fijaciones especializadas para pisos industriales.

Consulte qué tipo de fijación es el adecuado para su proyecto.



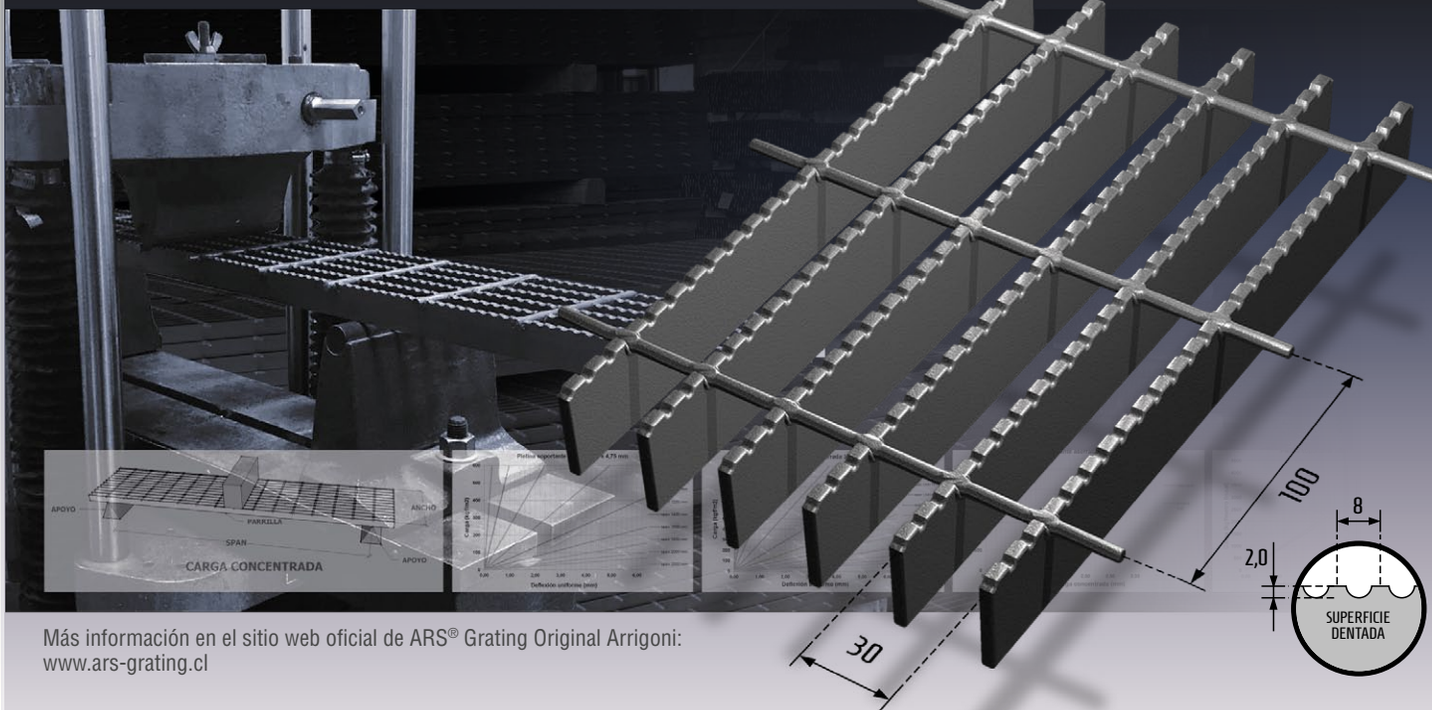
Ventas Técnicas: + 56 2 28299010  
ventas.proindar@arrigoni.cl · www.proindar.cl

**proindar**  
Fabricante Exclusivo de ARS® Grating Original Arrigoni



GRATING ORIGINAL  
ARRIGONI

ARS-A®, EL GRATING ANTIDESLIZANTE ÚNICO EN CHILE CON CERTIFICACIÓN DE FABRICACIÓN, MATERIA PRIMA Y ESTUDIO DE CARGAS.



Más información en el sitio web oficial de ARS® Grating Original Arrigoni:  
[www.ars-grating.cl](http://www.ars-grating.cl)



INFORME DE RESULTADOS  
AM-11796-0101  
PROINDAR SpA.

Fecha: 8 de octubre de 2018  
Revisión: 00.-



**TABLA B.1 TABLA DE CARGAS**

Los cálculos que se presentan en la tabla fueron realizados según lo establecido en la norma MBG-534-12, con separación de bearing bars de 30 mm.

TAMAÑO DE BEARING BARS (mm)		SPAN EN MILÍMETROS			
		600	800	1000	
Ancho (mm) 25 (*) <b>ARS-4-A®</b>	U	3954	2224	1424	
	Du	2,04	3,62	5,66	
	C	1186	890	712	
	Dc	1,63	2,90	4,53	1200
Ancho (mm) 32 (*) <b>ARS-6-A®</b>	U	6728	3784	2422	1682
	Du	1,56	2,78	4,34	6,25
	C	2018	1514	1211	1009
	Dc	1,25	2,22	3,47	5,00

(\*) Pletinas aserradas, con talladuras de 2 mm.