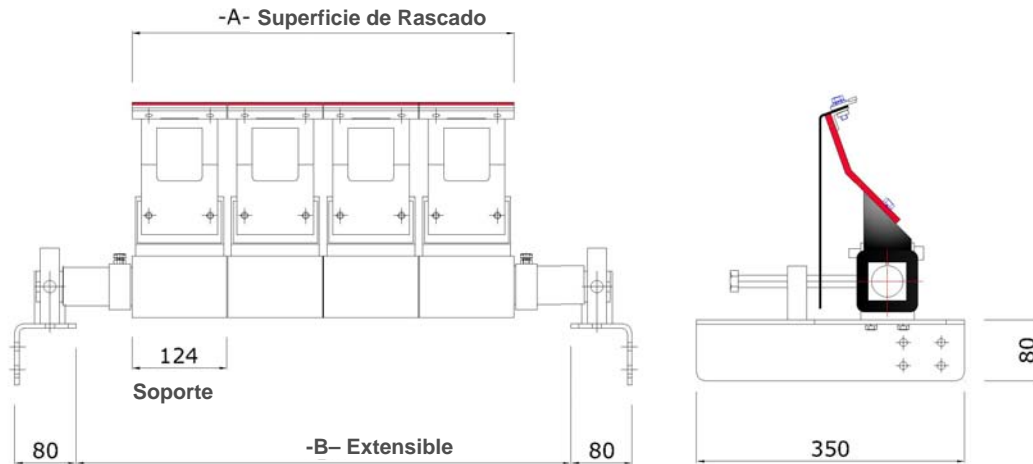


# INBI S-124 Mod. 'PT'



SERIE	MODELO	ANCHO BANDA (mm)	Laminas (cantidad)	-A- Superficie rascado	-B- mínimo	-B- máximo
S-124	'PT'	400	3	372	740	952
		500	4	496	740	1.076
		650	5	620	800	1.200
		750	6	744	924	1.324
		800	6	744	924	1.324
		900	7	868	1.048	1.448
		1000	8	992	1.172	1.572
		1.200	9	1.116	1.296	1.696
		1.400	11	1.364	1.544	1.944
		1.600	12	1.488	1.688	2.088
		1.800	14	1.736	1.916	2.316
		2.000	16	1.984	2.164	2.564

### Notas:

- ◆ Para obtener máximo 'B', debe extender el eje.
- ◆ Disponible para otros anchos de banda y dimensiones especiales.
- ◆ Opción de fabricación total o parcial en INOX.
- ◆ Este modelo permite sustituir las láminas de Tungsteno por láminas de Poliuretano
- ◆ Disponible en versión ATEX (atmósferas explosivas)

### NOMENCLATURA

Serie (1), modelo (2), ancho de banda (3), Versión (4):  
 STANDARD, INOX, ATEX, DE -dimensiones especiales-.

Ejemplo:

**S-124 PT 800 INOX**  
 (1) (2) (3) (4)

Consulte con nuestro departamento técnico para cualquier duda o consulta que desee realizarnos.

Cintrol, S.L.

Pol. Ind. Gorosibai, s/n  
 48960 Galdacano - Vizcaya - ESPAÑA  
 Tel.: (34) 944 572 125\*  
 E-mail: cintrolsl@cintrolsl.com  
 Web: www.cintrolsl.com



CONVEYOR BELT COMPONENTS Design - Engineering - Manufacturing