

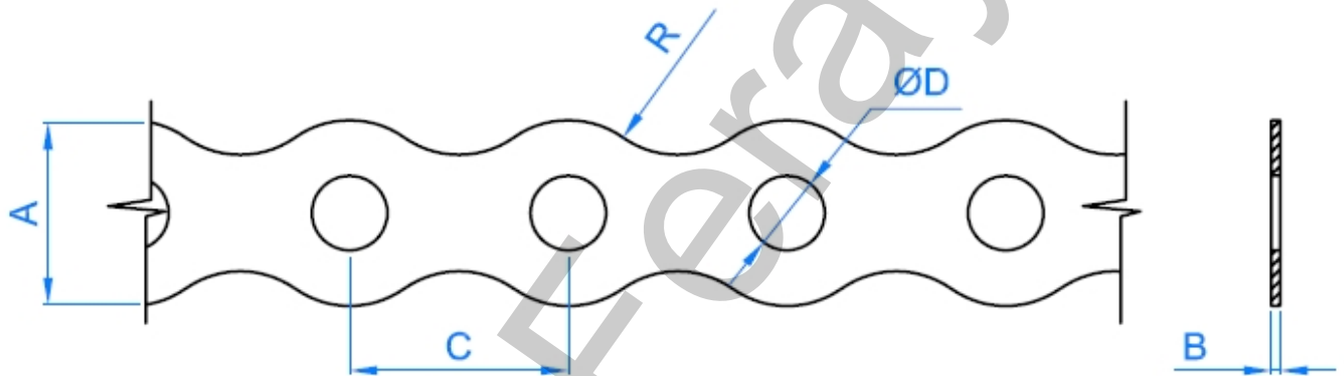
Denominación: CINTA PERFORADA	Códigos	CIPE, CIPEA2
-------------------------------	---------	--------------

CI-PE. Cinta perforada galvanizada.

Características generales.

- Permite rapidez de instalación y facilidad de montaje.
- Espesor de 0,8 mm.
- Acabado superficial: galvanizado.
- Indicada para instalaciones de tubos de calefacción, ventilación o aire acondicionado.

Dimensiones generales.



Parámetros relevantes.

Código	A	B	C	ØD	R	Longitud rollo	Carga recomendada (kg)
CIPE1208	12	0,70	13,9 - 14,1	4,8 - 4,9	5,9 - 6,0	10 m.	50
CIPE1708	17	0,70	19,9 - 20,1	6,8 - 6,9	8,4 - 8,5	10 m.	66



Referencia	FT CIPE
Fecha	25.03.13
Revisión	0
Página	2 de 2

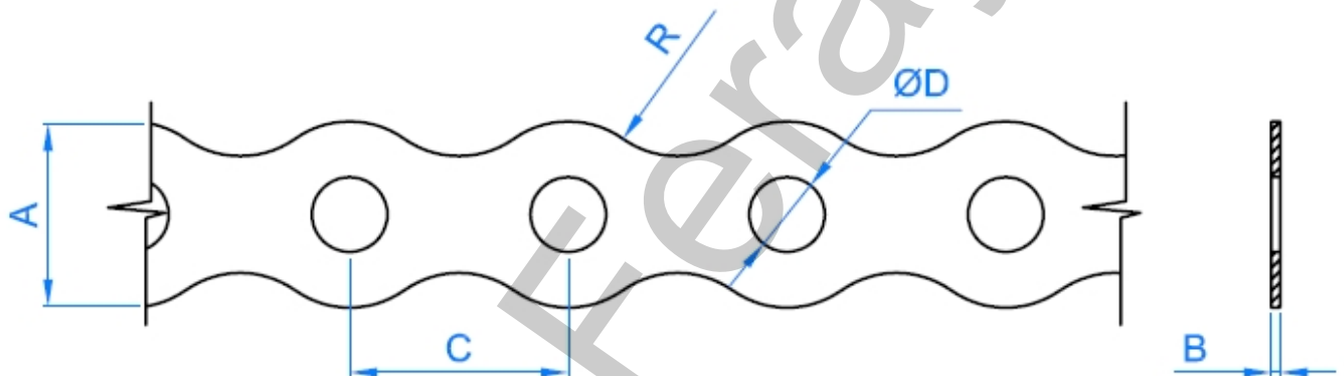
Denominación: CINTA PERFORADA	Códigos	CIPE, CIPEA2
-------------------------------	---------	--------------

CI-PEA2. Cinta perforada inoxidable A2, AISI 304.

Características generales.

- Permite rapidez de instalación y facilidad de montaje.
- Espesor de 0,8 mm.
- Acabado superficial: inoxidable A2, AISI 304.
- Indicada para instalaciones de tubos de calefacción, ventilación o aire acondicionado.

Dimensiones generales.



Parámetros relevantes.

Código	A	B	C	ØD	R	Longitud rollo	Carga recomendada (kg)
CIPEA21708	17	0,70	19,9 - 20,1	6,8 - 6,9	8,4 - 8,5	10 m.	66

