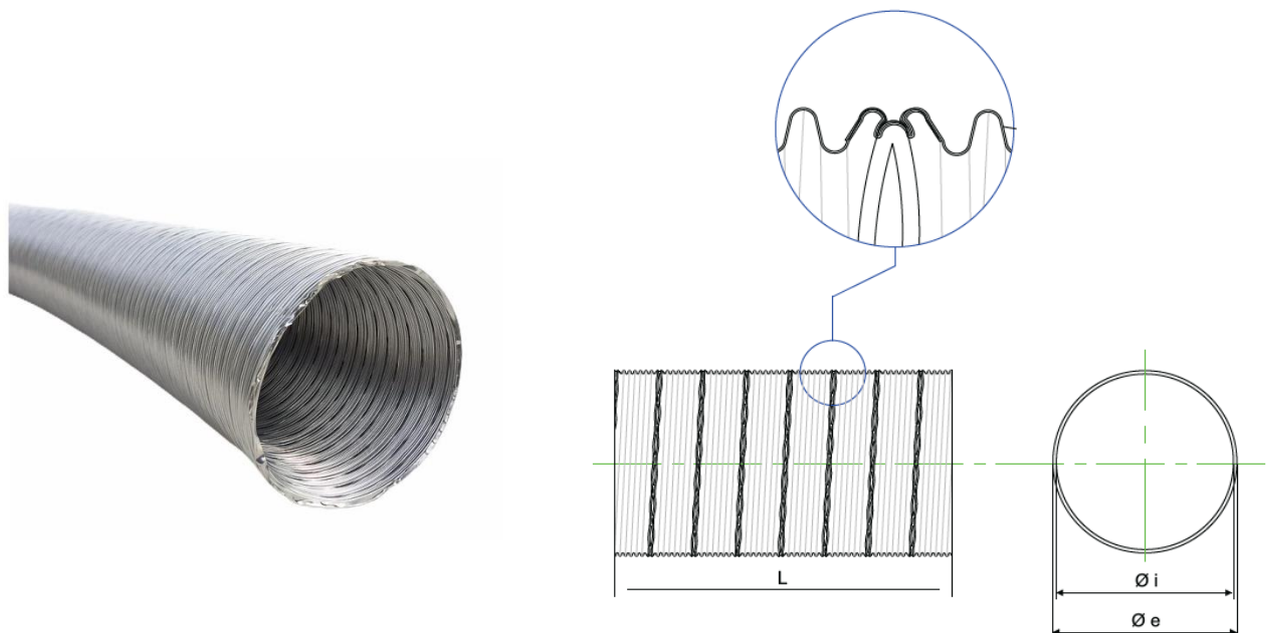


## TUBO EXTENSIBLE ALUMINIO ALTA TEMPERATURA



<b>Descripción</b>	Tubo fácilmente descomprimible y conformable. Tiene varias aplicaciones, incluyendo instalaciones desde chimeneas hasta calentadores de gas.
--------------------	--

Especificaciones técnicas	
Ciclos de flexión	30
Longitud	Compactado: 1,2m / Normal: 5m
Espesor de pared	2,5mm
Cierre	Mecánico
Inflamabilidad	Incombustible
Materia prima	Aluminio
Puntos de apoyo	1,5m
Radio de curvatura (x diámetro)	1
Reciclable	Si
Resistencia a la corrosión	Si
Resistencia a compresión	20 kgf
Resistencia a presión negativa	Diam 100mm = -600 (mmca)
Resistencia a presión positiva	Diam 100mm = 500 (mmca)
Resistencia a tracción	19 kgf
Temperatura mínima	-40 °C
Temperatura máxima	240 °C
Velocidad máxima	50 m/s

Ejemplo de aplicación



TABLA DE DIMENSIONES (mm)			
Díámetro nominal	Díámetro interior	Díámetro exterior	Longitud
60	61	66	5000
76	77	82	5000
80	81	86	5000
100	101	106	5000
126	126	131	5000
150	151	156	5000
200	201	206	5000
Tolerancia	+ - 1 mm	+ - 1 mm	