

Tubería metálica flexible con PVC



Ficha técnica

HSI presenta las tuberías de acero galvanizado. La tubería metálica flexible galvanizada es un conducto metálico helicoidal, elaborado con cinta de acero galvanizado, diseñado para la protección de cables eléctricos en tramos cortos, zonas de vibración o con curvas difíciles. Ofrece alta resistencia a la corrosión, impactos y compresión, siendo ideal para aplicaciones industriales y comerciales, a menudo revestida con PVC para mayor estanqueidad.



MEDIDAS DEL FABRICANTE

Código	Medida	Ø Exterior	Ø Interior	Espesor Acero	Espesor PVC
JSH-20	20mm	19,6-20,2 mm	14,7-15,7mm	0,3mm	0,4 mm
JSH-25	25mm	24,6-25,3 mm	19,6-20 mm	0,3mm	0,4 mm
JSH-32	32mm	31-32mm	24,6-25,3mm	0,3mm	0,4 mm
JSH-40	40mm	44,2-46mm	37,4-38,2mm	0,3mm	0,4 mm
JSH-50	50mm	58,3-59mm	48,2-50mm	0,3mm	0,4 mm

CARACTERISTICAS GENERALES

Marca	HJSI
Nombre del producto	Tubería metálica flexible
Material	Acero y pvc
Tratamiento contra oxidación	Galvanizado
Medidas	20 - 25 - 32 - 40 - 50
Largo	100 metros
Espesor	0,7 milímetro
Resistencia a la compresión	Media - 750N
Resistencia al impacto	Fuerte 2,0 kg/300mm
Certificación	CE - ROHS-SEC
Resistencia al impacto	2,0 kg/100 mm
Resistencia IP	65
Rango de temperatura	-5° a 90°
Resistencia al curvado	Flexible

CERTIFICADO NACIONAL SEC

Sello Ejemplo 1:

Página 1 de 3



Tamaño Mínimo Etiqueta: 22x30 milímetros

Ejemplo: Etiqueta de 22X30 mm
Construcción de la Etiqueta

Zona libre alrededor del código QR:
Para etiqueta de 22x30 mm dejar margen de 3 milímetros aprox. alrededor del QR.

Tamaño del Código QR para etiqueta de 22x30mm:
16 x 16 milímetros

Números para etiqueta de 22x30:
Fuente: Arial tamaño 7 puntos

Proporción:

Si la etiqueta es más grande se deben mantener proporciones de espaciado

