

FICHA TÉCNICA

CINTA HELICOIDAL







REFERENCIA: CH - medida

La cinta helicoidal en espiral es flexible y resulta ideal para la agrupación y protección mecánica de cables eléctricos y tubos para automóviles. Debido a la estructura espiral, los cables pueden ramificarse en cualquier punto y en cualquier dirección. Se puede poner y quitar fácilmente y mantiene los cables ordenados. También proporciona un efecto embellecedor.

TIPO DE MATERIAL: Polietileno
TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C ~ +80°C
COLOR: Natural/Negro

CATÁLOGO

REFERENCIA	ESPESOR PARED (MM)	DIMENSIONES (MM)		LONGITUD ROLLO (M)
		Diá. Interno (d)	Diá. Externo (D)	
CH-2	0,5 ± 0,1	2,0 ± 0,5	3 ± 0,5	100
CH-4	0,5 ± 0,1	4,0 ± 0,5	5± 0,5	100
CH-6	0,5 ± 0,1	6,0 ± 0,5	7± 0,5	100
CH-9	0,5 ± 0,1	9,0 ± 0,5	10± 0,5	100
CH-12	0,8± 0,1	12,0 ± 0,5	14± 0,5	100
CH-15	0,9± 0,1	15,0 ± 0,5	17± 0,5	100
CH-20	1,3 ± 0,2	20,4± 0,5	22± 0,5	50
CH-25	1,5 ± 0,2	25,0 ± 0,5	27± 0,5	10

