

Recogedor-Protector para cables - Una simple y efectiva solución para agrupar cables.



Material: PE / Nylon. Máxima protección de los cables.
Totalmente flexible. Cómoda inserción de los cables mediante aplicador específico (*) y fácil extracción de los mismos. (*) Se suministra aparte.

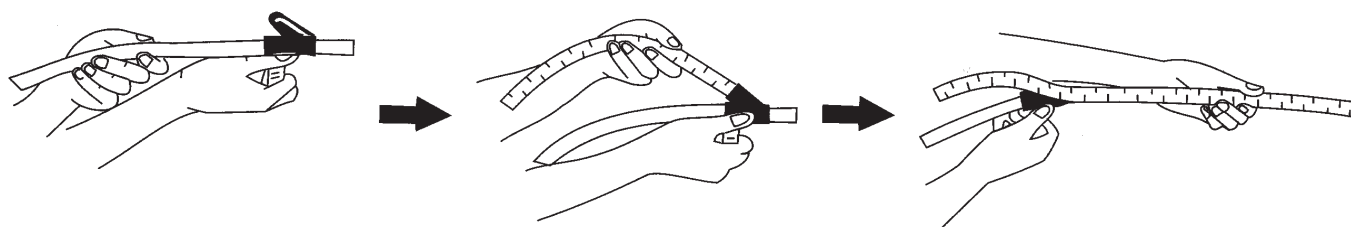
Ref.	ØInt. (mm)	ØMax. (mm)	Paso P (mm)	Grosor T(mm)	Rollo m.
■ XBW-08B	8	10	10	0.8	100
■ XBW-15B	15	16	14	0.8	50
■ XBW-20B	20	23	17	0.9	30
■ XBW-25B	25	29	20	1.0	20
■ XBW-30B	32	34	24	1.4	20
■ XBW-08G	8	10	10	0.8	100
■ XBW-15G	15	16	14	0.8	50
■ XBW-20G	20	23	17	0.9	30
■ XBW-25G	25	29	20	1.0	20
■ XBW-30G	32	34	24	1.4	20
□ XBW-08W	8	10	10	0.8	100
□ XBW-15W	15	16	14	0.8	50
□ XBW-20W	20	23	17	0.9	30
□ XBW-25W	25	29	20	1.0	20
□ XBW-30W	32	34	24	1.4	20



Introducir los cables en el aplicador con la parte curvada hacia arriba.
Colocar el aplicador en el RECOGEDOR-PROTECTOR y deslizarlo a lo largo del mismo. Cortar a la longitud deseada.

APLICADORES:

Ref. Negro ■	Ref. Gris ■	Para usar con las siguientes ref.	
XB-08B	XB-08G	XBW-08	1/10
XB-15B	XB-15G	XBW-15	1/10
XB-20B	XB-20G	XBW-20	1/10
XB-25B	XB-25G	XBW-25	1/10
XB-30B	XB-30G	XBW-30	1/10




Cinta helicoidal



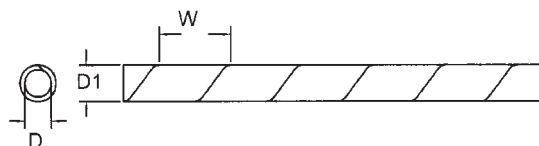
Construcción rápida y económica de haces de cables. Protección flexible del mazo de cables que va hasta la puerta de los paneles eléctricos. Formación o sujeción de haces de pequeños tubos hidráulicos o neumáticos en máquinas de control automático. De fácil aplicación y montaje, proporciona a los haces de cables la máxima protección sin restar flexibilidad. Re-utilizable en nuevos montajes. Temperatura de trabajo: - 60°C y + 85°C.

Material: Polietileno de baja presión.

RETARDADOR DE LA LLAMA


Ref.	Ø mín. aplicación	Ø mm int/ext	mts. 
<input type="checkbox"/> CH-9001	2.5	2.5-4	50
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9001-1	2.5	2.5-4	50
<input type="checkbox"/> CH-9002	4.0	4-6	50
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9002-1	4.0	4-6	50
<input type="checkbox"/> CH-9003	6.0	6-8	50
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9003-1	6.0	6-8	50
<input type="checkbox"/> CH-9004	9.0	9-11	50
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9004-1	9.0	9-11	50
<input type="checkbox"/> CH-9005	12.0	12-15	25
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9005-1	12.0	12-15	25
<input type="checkbox"/> CH-9006	16.0	16-20	25
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9006-1	16.0	16-20	25
<input type="checkbox"/> CH-9007	20.0	20-24	25
<input checked="" type="checkbox"/> CH-9007-1	20.0	20-24	25

Tubo espiral



Material: Polietileno de baja presión retardador de la llama.
Color: Natural, negro. Otros colores bajo demanda.
Aplicaciones: Construcción rápida y económica de haces de cables. Protección flexible del mazo de cables que va hasta la puerta de los paneles eléctricos.

Formación o sujeción de haces de pequeños tubos hidráulicos o neumáticos en máquinas de control automático. De fácil aplicación y montaje, proporciona a los haces de cables la máxima protección sin restar flexibilidad.
Re-utilizable en nuevos montajes. Temperatura de trabajo: - 60°C y + 85°C

Ref. <input type="checkbox"/>	Ref. <input checked="" type="checkbox"/>	Ref. <input type="checkbox"/>	Dimensiones mm.			Ø Mín y máx mm.	
			D	D1	W		
<input type="checkbox"/> KS-3	<input checked="" type="checkbox"/> KS-3-1		1.5	3	4.0	15-18	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-6	<input checked="" type="checkbox"/> KS-6-1		3.2	4.5	7.0	10-15	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-6L	<input checked="" type="checkbox"/> KS-6L-1		4.1	6.2	7.0	10-15	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-6.5	<input checked="" type="checkbox"/> KS-6.5-1		5	6.2	7.5	10-15	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-8	<input checked="" type="checkbox"/> KS-8-1		6	8	10.8	15-60	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-10	<input checked="" type="checkbox"/> KS-10-1		7.5	10	11.4	20-60	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-12	<input checked="" type="checkbox"/> KS-12-1		9	12	13.9	20-65	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-15	<input checked="" type="checkbox"/> KS-15-1		12	15	15.0	20-70	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-19	<input checked="" type="checkbox"/> KS-19-1		15	19	18.2	25-100	10m/rollo
<input type="checkbox"/> KS-24	<input checked="" type="checkbox"/> KS-24-1		20	24	19.6	20-130	10m/rollo
		<input type="checkbox"/> KS-30YW	26	30	43	26-160	2m/pc