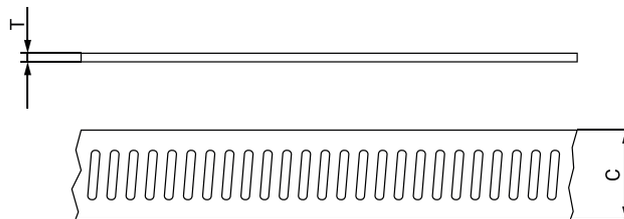




ADAPFLEX



Las abrazaderas Sin Fin Adapflex con cabezales independientes están recomendadas para usos ocasionales y en aplicaciones donde se desconozca el diámetro a aplicar.

Su presentación, en rollos de 3 a 25 m, nos permite abarcar diámetros que las abrazaderas estandarizadas no son capaces de alcanzar.

Su montaje es fácil, rápido y limpio con tan sólo una herramienta de corte y un destornillador convencional de boca forjada.

Adapflex está disponible en diferentes calidades de material, espesores y anchos de cinta, siendo su presentación muy variada. Existe un cómodo y práctico conjunto pensado para montajes ocasionales y presentado en formato blíster, que comprende 3 m de cinta y 6 u 8 cabezales según la calidad del material, además de disponer del formato para montajes de mayor envergadura que contiene rollos de 25 m y cajas reforzadas con 50 unidades de cabezales.

Disponible también expositor de 10 unidades de conjunto de cinta+cabezal.

MATERIAL CINTA: Acero inoxidable
W2 AISI 430 o W4 AISI 304

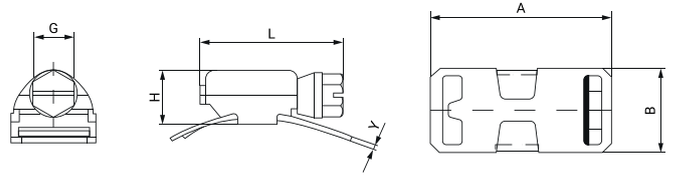
MATERIAL CABEZALES: Acero inoxidable
W2 AISI 430 con tornillo de acero Qst 36-3 o W4 AISI 304

ACABADO CABEZALES: Cincado Cr3

RESISTENCIA A LA CORROSIÓN: 72 horas de niebla salina para W2 (ASTM B-117)
400 horas de niebla salina para W4 (ASTM B-117)

CINTA DE ABRAZADERA SIN-FIN

Denominación	Referencia	Material	C ±0.2	T ±0.1	Envase	Embalaje
CP825W2	03035111	W2	8	0,65	25 metros	14
CP1425W2	03035611	W2	14	0,70	25 metros	10
CP825W4	03035311	W4	8	0,65	25 metros	14
CP1425W4	03035811	W4	14	0,70	25 metros	10

**ADAPFLEX****CABEZALES PARA CINTA DE ABRAZADERA SIN-FIN**

Denominación	Referencia	Material	L ±1	Y ±0.1	H ±0.5	B ±0.2	G ±0.2	A ±0.5	Valores Máximos PAR (Nm)	Envase	Embalaje
CCP8W2	03035121	W2	21,0	0,7	8,8	12	6	32,5	1.5	50 uds.	2.000
CCP14W2	03035621	W2	31,3	1,0	11,7	18	8	38,8	5.0	50 uds.	800
CCP8W4	03035321	W4	21,0	0,7	8,8	12	6	32,5	1.5	50 uds.	800
CCP14W4	03035821	W4	31,3	1,0	11,7	18	8	38,8	5.0	50 uds.	800

**CONJUNTO DE CINTA DE ABRAZADERA SIN-FIN + CABEZALES**

Denominación	Referencia	Material	Ancho Cinta mm	Valores Máximos PAR (Nm)	Envase	Embalaje
CCP83W2	03035101	W2	8	1.5	3 m + 8 cabezales	100
CCP143W2	03035601	W2	14	5.0	3 m + 6 cabezales	50
CCP83W4	03035301	W4	8	1.5	3 m + 8 cabezales	100
CCP143W4	03035801	W4	14	5.0	3 m + 6 cabezales	50