

CINTAS

CINTAS GRIS PARA DUCTO



CID02

- Fabricada con polietileno con fibras de tela.
- Refuerzo impermeable resistente agua y humedad.
- Adherencia media.
- Alta capacidad de ajuste que evita que la cinta se tuerza o se enrolle.
- Ideal para reparaciones de tapetes o lonas, así como al sellado temporal de tuberías de PVC y metal.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
CID01	110 mm	79 mm	30 m	48 mm	0.15 mm	1	\$117	\$129	\$142
CID02	130 mm	79 mm	50 m	48 mm	0.15 mm	1	\$186	\$205	\$226

CINTA GRIS DE PVC PARA DUCTOS



- Fabricada con PVC resistente a agua.
- Protege contra la humedad y los cambios de temperatura.
- Con alto anclaje que ofrece gran durabilidad y resistencia a los rayos solares.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
138046	126 mm	76 mm	45.7 m	48 mm	0.16 mm	3	\$133	\$146	\$161

CINTAS TRANSPARENTES HOT MELT PARA EMPACAR



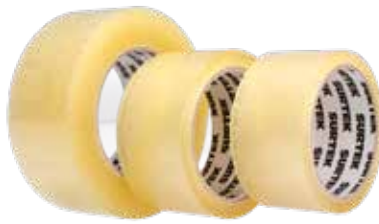
CIE02

- Fabricada en polipropileno biorientado.
- Adhesivo tipo hot melt, con mayor poder adherente en superficies porosas.
- Capa antiadherente especial para desenrollar de forma constante y con poca fuerza.
- Sellado duradero a superficies de cartón y papel.
- Para el sellado manual o automatizado.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
CIE01	91 mm	79 mm	50 m	48 mm	0.041 mm	1	\$43	\$47	\$52
CIE02	122 mm	79 mm	150 m	48 mm	0.041 mm	1	\$111	\$122	\$134

CINTAS TRANSPARENTES DE ACRÍLICO PARA EMPACAR



138026 138025 138024

- Fabricada en polipropileno biorientado.
- Adhesivo acrílico base agua
- Sellado duradero a superficies de cartón y papel.
- Para el sellado manual o automatizado



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
138024	94 mm	76 mm	40 m	48 mm	0.045 mm	6	\$16	\$18	\$20
138025	98 mm	76 mm	50 m	48 mm	0.045 mm	6	\$20	\$22	\$24
138026	125 mm	76 mm	150 m	48 mm	0.045 mm	6	\$53	\$58	\$64

CINTAS GRIS PARA DUCTO



138042 138041 138040

- Fabricadas de polietileno reforzado con malla de algodón.
- Protege contra la humedad y los cambios de temperatura.
- Con alto anclaje que ofrece gran durabilidad y resistencia a los rayos solares.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
138040	98 mm	77 mm	10 m	48 mm	0.26 mm	3	\$28	\$31	\$34
138041	128 mm	77 mm	30 m	48 mm	0.26 mm	3	\$87	\$96	\$106
138042	150 mm	77 mm	50 m	48 mm	0.26 mm	3	\$133	\$146	\$161

CINTAS DE FILAMENTO DE FIBRA DE VIDRIO



CIS02

- Fabricada en polipropileno biorientado con filamento de fibra de vidrio.
- Adherencia alta.
- No se divide ni se agrieta.
- Resistente a impactos, humedad y solventes.
- Para usarse en operaciones de flejado, empaque, armado de bultos y paletizado.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
CIS01	120 mm	79 mm	50 m	24 mm	0.11 mm	1	\$95	\$105	\$116
CIS02	120 mm	79 mm	50 m	36 mm	0.11 mm	1	\$131	\$144	\$158

CINTAS TRANSPARENTES HOT MELT PARA EMPACAR



138020 138020

- Fabricada en polipropileno biorientado.
- Adhesivo tipo hot melt.
- Sellado duradero a superficies de cartón y papel.
- Para el sellado manual o automatizado.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
138020	94 mm	76 mm	40 m	48 mm	0.045 mm	6	\$16	\$18	\$20
138022	96 mm	76 mm	50 m	48 mm	0.045 mm	6	\$24	\$26	\$29

CINTAS CANELA HOT MELT PARA EMPACAR



138018 138017 138015

- Fabricada en polipropileno biorientado.
- Adhesivo tipo hot melt.
- Sellado duradero a superficies de cartón y papel.
- Para el sellado manual o automatizado.



CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUEO
138015	95 mm	75 mm	40 m	48 mm	0.045 mm	6	\$16	\$18	\$20
138017	98 mm	75 mm	50 m	48 mm	0.045 mm	6	\$24	\$26	\$29
138018	120 mm	75 mm	150 m	48 mm	0.045 mm	6	\$61	\$67	\$74