

FIXQ8

Cinta Autovulcanizable FIX-Q8

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al rasgado
- Se vulcanizan formando una masa homogénea.
- Óptima resistencia a los agentes atmosféricos y elevada resistencia a la inmersión en agua.

RECOMENDACIONES DE USO

- Reparación de cubiertas de cables eléctricos.
- Empalmes del cableado
- Protección antihumedad y anticorrosiva en telefonía.
- Instalación de antenas, etc

COMPONENTES

- Liner protector
- Polietileno Azul



FIXAM-Q, S.A. DE C.V., Av. Tlaxcanez No. No. 147 Colonia El Santuario, Iztapalapa
Ciudad de México C.P. 09820

Telefono: 55 5443 7998 email: ventas_fixamq@hotmail.com

[www.](http://www.fixamq.com)

FIXQ-8

Cinta Autovulcanizable FIX-Q8

DIMENSIONES

	GROSOR	ANCHO	LONGITUD
Cinta	.76mm	18 mm	8 m



CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	HULE AUTOVULCANIZABLE	HULE AUTOVULCANIZABLE	MÉTODO
Color	Negro	Negro	
Estructura	Celda Cerrada	Celda Cerrada	
Tensión a la ruptura PSI	4 +/- 1 PSI	4 +/- 1 PSI	ASTMD412
Elongación a la ruptura %	300 +/- 100	300 +/- 100	ASTMD412
Absorción al agua	0.1 máximo l/b ft2	0.1 máximo l/b ft2	ASTMD-1667

FIXAM-Q, S.A. DE C.V., Av. Tlaxcanez No. No. 147 Colonia El Santuario, Iztapalapa
Ciudad de México C.P. 09820

Telefono: 55 5443 7998 email: ventas_fixamq@hotmail.com

WWW.