



SGS COLOMBIA S.A.S.

CRS

F490101

Número de Orden: 4400 23398

Certificado No. 6132

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO**

**ESCOBAR Y MARTINEZ S.A. – E&M S.A.**

**CARRERA 68D N° 17-30**

**Bogota D.C., Colombia**

Certifica que los productos identificados como JUNTAS DE DILATACIÓN REFORZADAS TIPO TRANFLEX, fabricados y comercializados en Colombia por ESCOBAR Y MARTÍNEZ S.A. – E&M S.A., con referencias relacionadas en la página 2 del presente documento, han sido evaluados de conformidad con:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ESCOBAR Y MARTÍNEZ S.A., L86 DEL 2015-09-08.  
JUNTAS TIPO TRANFLEX.

Estos productos han sido sometidos a toma de muestras, inspección, ejecución de pruebas de laboratorio y evaluación del Sistema de Gestión de Calidad del fabricante de acuerdo con el esquema 5 de la Norma ISO/IEC 17067:2013.

**Resultados Obtenidos: CONFORME**

Autorizado por :



SGS COLOMBIA S.A.S.

Oficina Registrada  
SGS Colombia S.A.S.  
Carrera 100 No 25 C -11: Bodega 3  
Bogota, Colombia

Emisión / Fecha: Bogotá D.C., 20 de Mayo de 2016

Válido Hasta: 19 de Mayo de 2019

Versión 1

Página 1 de 2

Any complaint, appeal or enquiry about the validity of this certificate/report may be sent to [co.servicioalcliente@sgs.com](mailto:co.servicioalcliente@sgs.com) or via phone No. 7422274 ext. 2557.

This document is issued, on the Client's behalf, by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf.

The Client's attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

CTS-C-06-05 V.1 Julio 2015



SGS COLOMBIA S.A.S.  
CRS

F490101

Número de Orden: 4400 23398

Certificado No. 6132

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO**  
**ESCOBAR Y MARTINEZ S.A. – E&M S.A.**

**CARRERA 68D N° 17-30**  
**Bogota D.C., Colombia**

### REFERENCIAS

JUNTAS DE DILATACIÓN REFORZADAS TIPO TRANFLEX  
Fabricadas por ESCOBAR Y MARTINEZ S.A. – E&M S.A.  
CARRERA 68D N° 17-30. Bogotá - Colombia

#### REFERENCIA

EYM 50  
EYM 64  
EYM 80  
EYM 100  
EYM 100 S  
EYM 160  
EYM 165  
EYM 170  
EYM 230  
EYM 250  
EYM 330  
EYM 400  
EYM 1600  
EYM 3200

PRUEBA	METODO DE ENSAYO
1. Dureza	ASTM D2240
2. Tensión	ASTM D412
3. Elongación	ASTM D412
4. Compresión Set después de 22 h a 100 °C	ASTM D395 Método B
5. Rasgado	ASTM D624
6. Adhesión (Caucho- Metal)	ASTM D429 Método B
7. Resistencia al Ozono	ASTM D1149
Resistencia a la temperatura 70 h a 100°C	
8. Cambio de Dureza	ASTM D573
9. Cambio de Tensión	ASTM D573
10. Cambio de Elongación	ASTM D573

\*\*\*FIN DEL DOCUMENTO\*\*\*

Emisión / Fecha: Bogotá D.C., 20 de Mayo de 2016  
Válido Hasta: 19 de Mayo de 2019  
Versión 1

Any complaint, appeal or enquiry about the validity of this certificate/report may be sent to [co.servicioalcliente@sgs.com](mailto:co.servicioalcliente@sgs.com) or via phone No. 7422274 ext. 2557.