



# Ductoflex<sup>MR</sup> WS200

## Ducto hermético de lona termoplástica

### Descripción:

Ducto hermético para conducción de aire a baja presión, fabricado con lona termoplástica reforzada y estructurado con alambre de acero en forma helicoidal, que le confiere alta flexibilidad. **Ductoflex<sup>MR</sup> WS200** es muy fácil de cortar, ensamblar, conectar, es hermético y muy flexible.

### Fabricación:

PVC reforzado con tela termoplástica.

Resorte helicoidal de acero al carbón.

### Principales aplicaciones:

Empleado en la conducción de aire frío o caliente en los sistemas de aire acondicionado o calefacción, extracción de vapores, humos, olores, polvos en sistemas de ventilación en la industria mueblera o maderera, aspiración de pelusa en la industria textil, control de vibraciones, entre otras.

Temperatura máxima de operación: -20° C a 70° C.

Presión de operación: -0.5 a 12 pulgadas columna de agua (para cualquier diámetro)

El **Ductoflex<sup>MR</sup>** de línea se surte en color azul rey, para otros colores y diámetros, favor de consultar a su representante.

### Especificaciones:

| Diámetro Nominal | Diámetro interior (mm) |        | Presentaciones |           |           |
|------------------|------------------------|--------|----------------|-----------|-----------|
|                  | Pulgadas               | Minimo | Maximo         | Tramo mts | Tramo mts |
| 2"               |                        | 50.0   | 51.5           | 5         | 10        |
| 2 ½"             |                        | 62.9   | 64.4           | 5         | 10        |
| 3"               |                        | 75.6   | 77.1           | 5         | 10        |
| 4"               |                        | 100.1  | 101.6          | 5         | 10        |
| 5"               |                        | 126.3  | 127.8          | 5         | 10        |
| 6"               |                        | 151.9  | 153.4          | 5         | 10        |
| 7"               |                        | 177.0  | 178.5          | 5         | 10        |
| 8"               |                        | 201.6  | 203.1          | 5         | 10        |
| 10"              |                        | 254.0  | 255.5          | 5         | 10        |
| 12"              |                        | 304.7  | 306.2          | 5         | 10        |
| 14"              |                        | 355.6  | 357.1          | 5         | 10        |
| 16"              |                        | 406.4  | 407.9          | 5         | 10        |
| 18"              |                        | 457.2  | 458.7          | 5         | 10        |
| 20"              |                        | 508.0  | 509.5          | 5         | 10        |
| 22"              |                        | 558.8  | 560.8          | 5         | 10        |
| 24"              |                        | 609.6  | 611.6          | 5         | 10        |



Empresa Certificada NMX-CC-9001-IMC-2008 | ISO 9001:2008

En vista de la constante mejora de nuestros productos, la información contenida en este folleto puede ser modificada. Por lo tanto, las especificaciones contenidas pueden variar.



Avenida Presidente Juárez No 265, Tlalnepantla,  
Estado de México, México, C.P. 54090  
Sin costo: 01•800•80•TUBOS(88267)  
Tel.: + 52 (55) 5397•86•55; +52 (55) 5398•13•66  
Fax: + 52 (55) 5398•84•50; + 52 (55) 5397•98•11  
ventas@tmf.com.mx | www.tmf.com.mx