

# AroxHorizontal

## Características Generales de los Soportes AroxHorizontal

Nuestros Soportes AroxHorizontal VentDepot, han sido estructurados en solera con acabado en prymer.

Cuenta con dos bisagras en la parte inferior, facilitando el montaje.

Doble barreno en la parte superior, uno de ajuste del soporte y el segundo para fijar a la soportería existente.

Diseñado con normas internacionales y aprobado por la I.V.S. (Industrial Ventilation Society).

## Aplicaciones de los Soportes AroxHorizontal

Para fijación de nuestra línea de ductos redondos en cualquier posición horizontal.

Para uso en: Industrias, comercios y oficinas.

## Garantía de los Soportes AroxHorizontal

Los Soportes AroxHorizontal tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de los Soportes AroxHorizontal

| Clave            | ØA  |    | B  |    | ØC   |     | Calibre | Peso kg | Dimensiones con empaque de cartón (cm) |
|------------------|-----|----|----|----|------|-----|---------|---------|--|
|                  | mm  | in | mm | in | mm   | in  |         |         |  |
| <b>MXAHL-001</b> | 102 | 4  | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 0.3     | 18,18,5                                |
| <b>MXAHL-002</b> | 152 | 6  | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 0.4     | 23,23,5                                |
| <b>MXAHL-003</b> | 203 | 8  | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 0.5     | 28,28,5                                |
| <b>MXAHL-004</b> | 254 | 10 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 0.6     | 33,33,5                                |
| <b>MXAHL-005</b> | 305 | 12 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 0.7     | 38,38,5                                |
| <b>MXAHL-006</b> | 356 | 14 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 0.9     | 43,43,5                                |
| <b>MXAHL-007</b> | 406 | 16 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 1.1     | 48,48,5                                |
| <b>MXAHL-008</b> | 457 | 18 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 1.3     | 53,53,5                                |
| <b>MXAHL-009</b> | 508 | 20 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 1.5     | 58,58,5                                |
| <b>MXAHL-010</b> | 558 | 22 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 1.7     | 64,64,5                                |
| <b>MXAHL-011</b> | 610 | 24 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 2.0     | 69,69,5                                |
| <b>MXAHL-012</b> | 660 | 26 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 2.3     | 74,74,5                                |
| <b>MXAHL-013</b> | 711 | 28 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 2.6     | 79,79,5                                |
| <b>MXAHL-014</b> | 762 | 30 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 2.9     | 84,84,5                                |
| <b>MXAHL-015</b> | 813 | 32 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 3.2     | 89,89,5                                |
| <b>MXAHL-016</b> | 864 | 34 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 3.5     | 94,94,5                                |
| <b>MXAHL-017</b> | 914 | 26 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 3.8     | 99,99,5                                |
| <b>MXAHL-018</b> | 965 | 28 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 4.1     | 104,104,5                              |

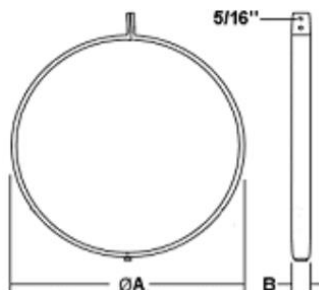


# AroxHorizontal

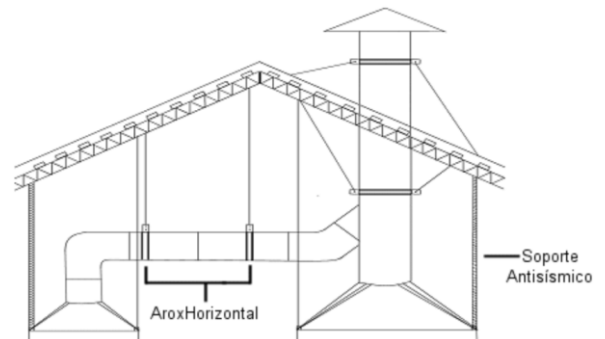
**Características Técnicas Específicas de los Soportes AroxHorizontal**

| Clave            | ØA   |    | B  |    | ØC   |     | Calibre | Peso kg | Dimensiones con empaque de cartón (cm) |
|------------------|------|----|----|----|------|-----|---------|---------|--|
|                  | mm   | in | mm | in | mm   | in  |         |         |  |
| <b>MXAHL-019</b> | 1016 | 40 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 4.4     | 110,110,5                              |
| <b>MXAHL-020</b> | 1067 | 42 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 4.6     | 116,116,5                              |
| <b>MXAHL-021</b> | 1118 | 44 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 4.8     | 121,121,5                              |
| <b>MXAHL-022</b> | 1168 | 46 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 5.1     | 126,126,5                              |
| <b>MXAHL-023</b> | 1219 | 48 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 5.3     | 131,131,5                              |
| <b>MXAHL-024</b> | 1270 | 50 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 5.5     | 137,137,5                              |
| <b>MXAHL-025</b> | 1321 | 52 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 5.7     | 142,142,5                              |
| <b>MXAHL-026</b> | 1372 | 54 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 5.9     | 147,147,5                              |
| <b>MXAHL-027</b> | 1422 | 56 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 6.1     | 152,152,5                              |
| <b>MXAHL-028</b> | 1472 | 58 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 6.3     | 157,157,5                              |
| <b>MXAHL-029</b> | 1524 | 60 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 6.5     | 163,163,5                              |
| <b>MXAHL-030</b> | 1575 | 62 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 6.7     | 167,167,5                              |
| <b>MXAHL-031</b> | 1626 | 64 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 6.9     | 172,172,5                              |
| <b>MXAHL-032</b> | 1676 | 66 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 7.2     | 177,177,5                              |
| <b>MXAHL-033</b> | 1727 | 68 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 7.4     | 182,182,5                              |
| <b>MXAHL-034</b> | 1778 | 70 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 7.6     | 187,187,5                              |
| <b>MXAHL-035</b> | 1829 | 72 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 7.8     | 192,192,5                              |
| <b>MXAHL-036</b> | 1880 | 74 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 8.0     | 198,198,5                              |
| <b>MXAHL-037</b> | 1930 | 76 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 8.2     | 203,203,5                              |
| <b>MXAHL-038</b> | 1981 | 78 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 8.4     | 208,208,5                              |
| <b>MXAHL-039</b> | 2032 | 80 | 25 | 1  | 15.8 | 5/8 | 10      | 8.6     | 213,213,5                              |

## Dimensiones



## Montaje



- ▶ Acoplar directamente al Ducto correspondiente.
- ▶ Ensamblado fácil tipo mecano.
- ▶ VentDepot, monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales.
- ▶ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.