

PRODUCTO:

AIR FLEX

PRESENTACIÓN:

VERDE GY CON IMPRESIÓN

CARACTERÍSTICAS:

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado y refuerzo de PVC rígido antichoc, lo que lo hace altamente flexible. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a numerosos productos químicos, con excelentes propiedades aislantes.

APLICACIÓN:

Aspiración e impulsión de: Aire, humos, aserrín, virutas, fibras textiles y polvos. Utilizado en ductos de ventilación y en movimiento de agua para pequeñas fuentes y lagos artificiales. Particularmente indicado para instalaciones móviles.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

| DIÁMETRO INTERIOR | | PESO TEÓRICO | | LONGITUD | |
|-------------------|-------|--------------|-------|----------|----------|
| in | mm | g/m | lb/ft | m | ft |
| 1 | 25.4 | 190 | 0.13 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 1 1/4 | 31.8 | 270 | 0.18 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 1 1/2 | 38.1 | 330 | 0.22 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 2 | 50.8 | 420 | 0.28 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 2 1/2 | 63.5 | 460 | 0.31 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 3 | 76.2 | 790 | 0.53 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 4 | 101.6 | 890 | 0.60 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 5 | 127.0 | 1340 | 0.90 | 10 / 20 | 30 / 60 |
| 6 | 152.4 | 1550 | 1.04 | 10 / 20 | 30 / 60 |
| 8 | 203.2 | 2380 | 1.59 | 10 / 20 | 30 / 60 |

Tolerancia: +/- 3%

TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -10°C A +50°C

PRESIÓN DE VACÍO

DE 0.4 A 0.5 ATM = DE 12" A 15" DE Hg

RADIO DE CURVATURA

1 VEZ EL DIÁMETRO INTERIOR

