

PRODUCTO:
INDUSTRIAL RUDO

PRESENTACIÓN:

GRIS

CARACTERÍSTICAS:

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoc, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la solidez de una tubería rígida. Superficie interna completamente lisa. Resistente en aspiración e impulsión, buena resistencia a la acción de los agentes atmosféricos y a gran número de productos químicos.

APLICACIÓN:

Indicada para trabajos pesados y rudos de tipo industrial, transvase de productos líquidos, pasta y sólidos, así como productos químicos. Succión de arenas y desensolves.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

| DIÁMETRO INTERIOR | | PESO TEÓRICO | | PRESIÓN DE TRABAJO | | LONGITUD | |
|-------------------|-------|--------------|-------|--------------------------|--------------------------|----------|----------|
| in | mm | g/m | lb/ft | kg/cm ² (BAR) | lb/in ² (PSI) | m | ft |
| 1 | 25.4 | 450 | 0.30 | 10.0 | 144 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 1 1/4 | 31.8 | 700 | 0.47 | 10.0 | 144 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 1 1/2 | 38.1 | 800 | 0.54 | 9.0 | 130 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 2 | 50.8 | 1200 | 0.80 | 8.0 | 115 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 2 1/2 | 63.5 | 1670 | 1.12 | 7.0 | 101 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 3 | 76.2 | 2000 | 1.34 | 6.0 | 86 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 3 1/2 | 88.9 | 2600 | 1.74 | 5.0 | 72 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 4 | 101.6 | 3300 | 2.21 | 5.0 | 72 | 15 / 30 | 50 / 100 |
| 5 | 127.0 | 4200 | 2.81 | 4.0 | 58 | 10 / 20 | 30 / 60 |
| 6 | 152.4 | 6300 | 4.22 | 3.5 | 50 | 10 / 20 | 30 / 60 |
| 8 | 203.2 | 8800 | 5.90 | 3.0 | 43 | 10 | 30 |

Tolerancia: +/- 3%

TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -15°C A +65°C

PRESIÓN DE VACÍO

1 ATM = 30" DE Hg

RADIO DE CURVATURA

7 VECES EL DIÁMETRO INTERIOR

