

HIROFLEX® Líquidos



Descripción

Fabricada con materiales atóxicos (de acuerdo con las directivas CEE de 23.02.90).

Aplicación

Múltiples aplicaciones, principalmente en agricultura, industria y construcción.

Estructura

Tubo flexible en PVC reforzado con malla de poliéster.

Color

Pared transparente de PVC.

Temperatura de trabajo

-15°C + 60°C.

Norma

EU 10/2011 / FDA / CAT. A, B, C / EN1935/2004





| Ø int. (Pulgadas) | Ø int. (mm) | Ø ext. (mm) | P. Ser. (Bar) | Vacío (m/H2O) | Radio C. (mm) | Peso (Kg/m) | Longitud (m) | Código |
|----------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|----------------|-----------------|---------------|
| 1/4" | 6 | 12 | 20 | 7 | 95 | 0,10 | 100 | 0120020006012 |
| 5/16" | 8 | 14 | 20 | 6 | 115 | 0,14 | 100 | 0120020008014 |
| 3/8" | 10 | 16 | 20 | 6 | 130 | 0,15 | 100 | 0120020010016 |
| 1/2" | 12 | 18 | 15 | 6 | 135 | 0,17 | 100 | 0120020012018 |
| 5/8" | 15 | 21 | 15 | 6 | 145 | 0,20 | 100 | 0120020015021 |
| 5/8" | 16 | 23 | 15 | 6 | 160 | 0,22 | 100 | 0120020016023 |
| 3/4" | 19 | 26 | 15 | 6 | 190 | 0,32 | 100 | 0120020019026 |
| 7/8" | 22 | 30 | 10 | 6 | 220 | 0,40 | 100 | 0120020022030 |
| 1" | 25 | 33 | 10 | 6 | 265 | 0,45 | 50 | 0120020025033 |
| 1 3/16" | 30 | 38 | 10 | 6 | 285 | 0,52 | 50 | 0120020030038 |
| 1 1/4" | 32 | 41 | 8 | 6 | 300 | 0,63 | 50 | 0120020032041 |
| 1 3/8" | 35 | 45 | 8 | 6 | 345 | 0,69 | 50 | 0120020035045 |
| 1 1/2" | 38 | 48 | 7 | 5 | 355 | 0,73 | 50 | 0120020038048 |
| 2" | 50 | 61 | 6 | 4 | 380 | 1,10 | 50 | 0120020050061 |

Marcaje

HIROFLEX® manflex Ø MM \mathbb{R}^7 FDA EU 10/2011 EN 1935/2004 CAT. A, B, C

Stock

Códigos en **negrita** estándar stock, el resto bajo pedido con una cantidad mínima o según stock.