

MANGUERA EXPELENTE PARA HIDROCARBUROS - Hasta 20 Bar



CARACTERÍSTICAS

| Código | Diámetro interno | | Diámetro exterior máx (mm) | Presión máx de trabajo (bar) | Presión de prueba (bar) | Radio min de curvatura (mm) | Peso aprox (kg/mts) |
|------------|------------------|------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------------|
| | Pulgadas | Milímetros | | | | | |
| M301013NAA | 1/2" | 13 | 27 | 20 | 30 | 16 | 0,38 |
| M301019NAA | 3/4" | 19 | 35 | 20 | 30 | 16 | 0,68 |
| M301025NAA | 1" | 25 | 41,4 | 20 | 30 | 16 | 1,1 |
| M301032NAA | 1 1/4" | 32 | 48 | 20 | 30 | 31 | 1 |
| M301038NAA | 1 1/2" | 38 | 54 | 20 | 30 | 31 | 1,6 |
| M301045NAA | 1 3/4" | 45 | 56 | 20 | 30 | 32 | 1,30 |
| M301050NAA | 2" | 50 | 67 | 20 | 30 | 31 | 1,97 |
| M301064NAA | 2 1/2" | 64 | 82 | 10 | 15 | 53 | 2,7 |
| M301076NAA | 3" | 76 | 94 | 10 | 15 | 53 | 3,20 |
| M301089NAA | 3 1/2" | 89 | 107 | 10 | 15 | 53 | 3,56 |
| M301101NAA | 4" | 101 | 119,6 | 10 | 15 | 53 | 4,10 |

MANGUERA

Tubo interior: NR - BR

Refuerzos: Trenzas de hilado de poliéster (#2)

Cubierta exterior: EPDM.

Temperatura de servicio: -30°C hasta 82°C.

K de rotura: 4.

Código: M044

USOS Y APLICACIONES

Equipos de arenado y granallado, paso de cemento en polvo y elaborado, cereales y todo tipo de abrasivos no corrosivos en general. Servicio liviano. Tubo interno altamente resistente a la abrasión y a la laceración.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Alta resistencia a la abrasión
- Larga vida útil y bajo costo operativo
- Longitud según necesidad
- Mayor flexibilidad
- Mayor seguridad en la operación
- Menor peso
- Terminales prensadas

TERMINALES

Conexiones: extremos roscados, stub end o con bridas de acuerdo a los requerimientos del usuario.

Materiales: acero de carbono, bronce calidad comercial o acero inoxidable.