

AQUAKLER

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

Agua/Descarga



Aplicaciones

Una manguera robusta para descarga de agua en todos los sectores de la industria como construcciones, Obras Públicas, papeleras, canteras, etc.

Ventajas

- Excelente resistencia a torsiones.
- Muy fácil manejo.
- Amplia gama de diámetros.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : SBR/NR, negro, liso.

Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : SBR, negro, bandelado.

Temperadura : - 30 °C a + 60 °C.

AQUAKLER

30/01/2008

| Diam. int. mm | ± | Espesor de la pared mm | Diam. ext. mm | ± | Presión de servicio bar | Presión de rotura bar | Radio de curvatura mm | Peso kg/m | Longitud m | Código de artículo | Stock (■) o cant. mín m |
|------------------|--------|---------------------------|------------------|--------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|---------------|--------------------|----------------------------|
| 30.0 | ± 0.50 | 5.00 | 40.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 240 | 0.80 | 20 | 0200350 | ■ |
| | | | | | | | | | 40 | 0200351 | ■ |
| 32.0 | ± 0.50 | 5.00 | 42.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 260 | 0.84 | 20 | 0200352 | ■ |
| | | | | | | | | | 40 | 0200353 | ■ |
| 35.0 | ± 0.50 | 5.00 | 45.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 280 | 0.91 | 20 | 0200354 | ■ |
| | | | | | | | | | 40 | 0200355 | ■ |
| 38.0 | ± 0.50 | 5.00 | 48.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 310 | 0.98 | 20 | 0200356 | ■ |
| | | | | | | | | | 40 | 0200357 | ■ |
| 40.0 | ± 0.50 | 5.00 | 50.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 320 | 1.03 | 20 | 0200358 | ■ |
| | | | | | | | | | 40 | 0200359 | ■ |
| 45.0 | ± 0.50 | 5.00 | 55.0 | ± 1.00 | 10 | 28 | 360 | 1.14 | 20 | 0070766 | 400 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070767 | 400 |
| 50.0 | ± 0.50 | 5.50 | 61.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 500 | 1.41 | 20 | 0200364 | ■ |
| | | | | | | | | | 40 | 0200365 | ■ |
| 55.0 | ± 0.50 | 5.50 | 66.0 | ± 1.0 | 10 | 28 | 550 | 1.53 | 20 | 0070768 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070769 | 200 |
| 60.0 | ± 0.50 | 5.75 | 71.5 | ± 1.0 | 10 | 28 | 600 | 1.68 | 20 | 0070770 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070771 | 200 |
| 63.0 | ± 0.50 | 5.75 | 74.5 | ± 1.0 | 10 | 28 | 630 | 1.75 | 20 | 0070772 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070773 | 200 |
| 70.0 | ± 0.50 | 5.75 | 81.5 | ± 1.0 | 10 | 28 | 700 | 1.93 | 20 | 0127705 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070420 | 200 |
| 75.0 | ± 0.75 | 5.75 | 86.5 | ± 1.5 | 10 | 28 | 750 | 2.05 | 20 | 0070421 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070422 | 200 |
| 80.0 | ± 0.75 | 6.25 | 92.5 | ± 1.5 | 10 | 28 | 850 | 2.44 | 20 | 0070423 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070424 | 200 |
| 89.0 | ± 0.75 | 6.25 | 101.5 | ± 1.5 | 10 | 28 | 900 | 2.72 | 20 | 0070774 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070426 | 200 |
| 100.0 | ± 0.75 | 6.25 | 112.5 | ± 1.5 | 10 | 28 | 1000 | 3.01 | 20 | 0070427 | 200 |
| | | | | | | | | | 40 | 0070428 | 200 |

Branding

