

## Balones

Balones Obturadores TS

para reparaciones en fundición,  
pvc, fibrocemento y acero



### Descripción:

Nuestros balones "Obturadores TS" están formados por una vejiga de caucho y una funda de nylon, para tuberías de media y baja presión. Tienes un fácil manejo y gran fiabilidad en tuberías de fundición, fibrocemento, pvc y acero.

Disponibles de (Ø65 a Ø1000) en distintas versiones, tapón de goma, manómetro con protección y válvula, entroque para manguera, etc...

Todos los casos un marco para poder personalizar nuestro armario bajo demanda del cliente.

### Características:

- 1 ● Cuerpo fabricado en caucho especial.
- 2 ● La presión máxima de trabajo será de 1.05 bar.

| Código   | DN   | Presión de Inflado | Presión de servicio |
|----------|------|--------------------|---------------------|
| BOTS0065 | 65   | 2.10 bar           | 0.400 bar           |
| BOTS0080 | 80   | 2.00 bar           | 0.400 bar           |
| BOTS0100 | 100  | 1.80 bar           | 0.350 bar           |
| BOTS0125 | 125  | 1.50 bar           | 0.300 bar           |
| BOTS0150 | 150  | 1.25 bar           | 0.300 bar           |
| BOTS0200 | 200  | 1.00 bar           | 0.280 bar           |
| BOTS0250 | 250  | 0.80 bar           | 0.260 bar           |
| BOTS0300 | 300  | 0.70 bar           | 0.210 bar           |
| BOTS0350 | 350  | 0.60 bar           | 0.200 bar           |
| BOTS0400 | 400  | 0.50 bar           | 0.160 bar           |
| BOTS0450 | 450  | 0.40 bar           | 0.120 bar           |
| BOTS0500 | 500  | 0.35 bar           | 0.110 bar           |
| BOTS0600 | 600  | 0.30 bar           | 0.090 bar           |
| BOTS0650 | 650  | 0.29 bar           | 0.085 bar           |
| BOTS0700 | 700  | 0.28 bar           | 0.080 bar           |
| BOTS0750 | 750  | 0.27 bar           | 0.075 bar           |
| BOTS0800 | 800  | 0.26 bar           | 0.070 bar           |
| BOTS0900 | 900  | 0.24 bar           | 0.060 bar           |
| BOTS1000 | 1000 | 0.20 bar           | 0.055 bar           |