VALVULAS FALTANTES

| | ELEMENTO | DIAMETRO | CANTIDAD |
|-------------------------------|---|----------|----------|
| VALVULA DE BOLA TIPO FLOTANTE | VALVULAS DE BOLA A105 SW+NIP PL/ROSC-H ASIENTOS EN NYLON 800# | 1" | 2 |
| VALVULA DE BOLA TIPO FLOTANTE | VALVULAS DE BOLA A105 SW+NIP PL/ROSC-H ASIENTOS EN NYLON 800# | 3/4" | 15 |
| VALVULA DE BOLA TIPO FLOTANTE | VALVULAS DE BOLA A105 SW+NIP/ROSC-H ASIENTOS, EN RPTFE PDE 800# | 3/4" | 4 |
| VALVULA DE BOLA TIPO FLOTANTE | VALVULAS DE BOLA A105 SW+NIP ASIENTOS EN NYLON PDE 800# | 1/2" | 3 |

ESPECIFICACION PARA VALVULA

| VALVULA BOLA TIPO FLOTANTE | 1/2"-2" | 800# | SW + NIPLE X SW + NIPLE | AC, CUERPO ASTM A105, TRIM (BOLA Y VASTAGO) EN SS 316 ASIENTOS SUAVES EN NYLON, CUERPO SOLDABLE, PASO COMPLETO, PRUEBA DE FUEGO API 607/API 6FA, PRUEBA DE PRESIÓN API 598, OPERADA CON PALANCA. | API 6D | V421073 |
|----------------------------------|---------|------|----------------------------|--|--------|---------|
| VÁLVULA BOLA TIPO FLOTANTE | 1/2"-2" | 800# | SW + NIPLE X ROSCADO | AC, CUERPO ASTM A105, TRIM (BOLA Y VÁSTAGO) EN SS 316 ASIENTOS SUAVES EN NYLON, CUERPO SOLDABLE, PASO COMPLETO, PRUEBA DE FUEGO API 607/API 6FA, PRUEBA DE PRESIÓN API 598, OPERADA CON PALANCA. | API 6D | V421086 |